



---

# CATALOGO

## 2018

---

*Fabbrica componenti  
Ricambi elettrodomestici  
Rubinetti lavatrice  
Condizionatori d'acqua  
Ionizzatori  
Pressofusione  
Pressoplastici*



|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| <b>L'AZIENDA</b><br>THE COMPANY  | 2  |   |    |
| <b>ECOLOGIA</b><br>THE ECO-COMPANY   | 4  |   |    |
| <br>   |    |   |    |
| <b>CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO</b><br>SPIDER AND DRUM SUPPORT                 | 6  | <b>ARTICOLI VARI E ACCESSORI POMPA</b><br>ACCESSORIES                                   | 65 |
| <b>GUARNIZIONI PER CROCIERE E MOZZI</b><br>GASKETS FOR SPIDER AND DRUM SUPPORT | 46 | <b>ANTICALCARE MAIC</b><br>ANTI-SCALE DEVICE MAIC                                       | 68 |
| <b>VITI E KIT DI FISSAGGIO</b><br>INOX SCREW KIT                               | 47 | <b>ANTICALCARE AMICA</b><br>ANTI-SCALE DEVICE AMICA                                     | 70 |
| <b>ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI</b><br>SEAL BEARINGS                          | 48 | <b>ANTICALCARE ECOWASH</b><br>ANTI-SCALE DEVICE ECOWASH                                 | 73 |
| <b>ACCESSORI DI MONTAGGIO</b><br>ACCESSORIES FOR SPIDERS AND DRUM SUPPORTS     | 51 | <b>SISTEMA DI TRATTAMENTO ANTICALCARE MAIC</b><br>MAIC WATER SOFTENING TREATMENT SYSTEM | 74 |
| <b>MICROMOTORI</b><br>TIMERS   | 52 | <b>SERIE MAIC PROFESSIONAL</b><br>MAIC PROFESSIONAL SERIES                              | 75 |
| <b>RIDUZIONE OTTONE</b><br>RACKORDS  | 53 | <b>ECOMOTOR: IONIZZATORE CARBURANTE</b><br>ECOMOTOR: FUEL DEVICE                        | 77 |
| <b>RUBINETTI DI ARRESTO</b><br>TAPS  | 55 | <b>ZEO</b><br>ZEO   | 78 |
| <b>COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO</b><br>PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES    | 57 | <b>ARTEGORA: CANTINE PER IL VINO</b><br>ARTEGORA: WINE CELLARS                          | 80 |
| <b>TUBI CARICO E SCARICO</b><br>INLET AND OUTLET HOSES                         | 62 | <b>EBI SERVICE SNC</b>  | 82 |

Il Gruppo EBI è un'organizzazione italiana di produzione e marketing, che comprende 3 società, 2 stabilimenti di produzione e un punto vendita all'ingrosso e dettaglio, ed opera in oltre 50 paesi nel mondo.



Ad un mercato in continua evoluzione e sempre più esigente in materia di qualità, EBI offre l'esperienza e la professionalità acquisita in oltre 40 anni di lavoro nel settore della componentistica per elettrodomestici e del trattamento delle acque.

La EBI esegue internamente tutte le principali lavorazioni dei suoi prodotti; così facendo l'azienda non offre un semplice prodotto ma una vera e propria STRUTTURA OPERATIVA nella quale si trova vera specializzazione e massima qualità. Tra le attività dell'azienda spiccano:

- progettazione con sistema CAD-CAM e disegno 3D;
- lavorazione in automatico su ogni tipo di materiale con macchine mono-pluri mandrino ed a controllo numerico;
- soluzioni complete con macchine per riprese e rettifica;
- stampaggio di termoplastici fino a 600 grammi di peso con i materiali più svariati;
- stampaggio gomma ad iniezione e compressione;
- tranciatura e stampaggio a freddo di lamiera e acciai;
- stampaggio in pressofusione di leghe di alluminio e zinco a camera fredda;
- progettazione e costruzione di stampi per lo stampaggio termoplastico e per la pressofusione;
- unità flessibile di montaggio e assemblaggio;
- reparto di confezionamento.

La Struttura Operativa dell'azienda parte quindi dalla progettazione con simulazione virtuale per arrivare allo stampaggio di alta precisione di ogni tipo di materiale, comincia dalla costruzione dello stampo ed arriva al controllo step by step di tutte le fasi secondo il Sistema di Qualità Aziendale; si tratta dunque di un processo che parte con la selezione delle migliori materie prime, prosegue con l'uso delle più evolute attrezzature e tecnologie per finire con il nuovo reparto di assemblaggio dove il prodotto si completa in ogni sua parte.

*The EBI Group is an Italian manufacturing and marketing organization which includes 3 companies and 2 production plants, one wholesale and retail sale point, and operates in over 50 countries worldwide.*

*In a constantly evolving market, more and more asking for quality, EBI offers experience and expertise, gained in more than 40 years of work in the field of household appliances and water treatment.*

*The EBI company performs internally all the major workings of its products; so that the company offers not just the simple product but a complete OPERATIVE STRUCTURE where you can find the real specialization and the maximum quality. Among the most relevant activities of the company stand out:*

- *design with CAD-CAM system and 3D design.*
- *automatic processing of every kind of material with traditional single or multi spindle machines and numerical control machines.*
- *complete solutions with finishing and rectifying machines.*
- *thermoplastics moulding up to 600 grams of weight with the most different materials.*
- *rubber injection and compression moulding.*
- *sheet metal and steels shearing/blanking and presswork.*
- *cold room pressure die-casting of aluminium alloys and zinc.*
- *design and manufacture of moulds/dies for thermoplastic moulding and die-casting.*
- *flexible unit for mounting and assembly.*
- *packaging department.*

*So the operative structure of the company begin from the designing with virtual simulation, to get to high precision moulding of any kind of material, starts from the mould manufacturing to get to the "step by step" control according to the Company Quality System; it is therefore a process that starts with the selection of the best raw materials, continues with the use of more advanced equipment and technology up to the new assembly area where the product is completely assembled.*





Le attività di EBI sono rivolte alla produzione ed alla commercializzazione di numerosi prodotti tra cui:

- supporti cestello per lavatrici carica dall'alto;
- crociere cestello e mozzi vasca per lavatrici carica frontale;
- rubinetti d'arresto e prese d'acqua per lavatrici e lavastoviglie;
- raccordi e componenti per tubo carico e scarico;
- tubi carico e scarico per lavatrice e lavastoviglie;
- micromotori e ricambi per programmatore lavatrice;
- apparecchi fisici per il trattamento del calcare;
- ionizzatori di carburante;
- inibitori di detergente.



La nostra nuovissima unità di assemblaggio e di logistica garantisce tempi rapidissimi di consegna pertutte le merci presenti in questo catalogo; tutti i prodotti EBI sono stati studiati per essere adatti al libero servizio in quanto completi di chiare istruzioni di montaggio e/o installazione.

Nella maggior parte dei casi i prodotti EBI dispongono di una propria confezione individuale, con etichetta descrittiva e codice a barre in formato EAN13.

Il confezionamento del prodotto può inoltre essere concordato con il Cliente secondo le specifiche esigenze.

La struttura tecnica di EBI è comunque a disposizione del Cliente per la risoluzione congiunta di tutte le problematiche della ricambistica e del trattamento acque.

In armonia con la filosofia costruttiva che ha sempre uniformato la politica aziendale, i prodotti EBI sono caratterizzati dalla ricerca di quelle soluzioni che garantiscono livelli di qualità ed affidabilità sempre più elevati. Per questo l'azienda EBI sceglie solo fornitori qualificati e ritiene di venire scelta per le stesse ragioni.

Competenza, servizio, prezzi competitivi, assortimento di gamma, rapidità nelle consegne sono i punti di forza anche del punto vendita all'ingrosso di ricambi per piccoli e grandi elettrodomestici, sempre pronto a soddisfare al meglio le richieste dei Clienti, partendo da un database di oltre 40.000 articoli differenti, di cui la metà sempre disponibili.

*EBI activities are directed to the production and marketing of various products, including:*

- vat supports for top loading washing machines.
- vat crosses and drum hubs for front loading washing machines.
- taps and water connections for washing machines and dishwashers.
- junctions and inlet/outlet fittings.
- inlet and outlet pipes for washing machines and dishwashers.
- micromotors and spare parts for washing machine timers.
- physical devices for limestone treatment.
- fuel ionizers.
- washing powder inhibitor.

*Our brand new assembly and logistic department ensures quick delivery time for all the goods in this catalogue; all the EBI's products have been designed to be suitable for the end-user selling due to the fact that they provide clear instructions for assembly and/or installation.*

*In most cases EBI's products have their own single package, with detailed label and bar code in EAN13 format.*

*Product packaging may also be agreed with the Customer according to his specific needs.*

*The EBI's technical structure is also available to solve, together with the Customer, all the issues about spare parts and water treatment.*



*According to the construction philosophy that has always distinguished the company policy, our products are characterized by the search of those solutions that ensure higher and higher quality levels.*

*This is the reason why EBI selects only qualified suppliers and wishes to be selected for the same reasons.*

*Skill, service, competitive prices, wide range, quick deliveries are the key points of our wholesale sale point for small and large household appliances, always ready to satisfy the customer requirements, starting from a database of over 40,000 different items, half of which always available.*



La nostra azienda persegue da anni una politica rispettosa dell'ambiente e si è impegnata già su più fronti con azioni risolutive.

Nel 2009 è infatti iniziato il progetto di conversione delle 3 unità produttive a "siti di produzione" di energia elettrica, con l'installazione di un impianto fotovoltaico da 205 Kw, che copre una superficie di oltre 4000 mq.

Contestualmente sono state smaltite – sempre per una superficie di 4.000 mq – le coperture dei tetti in Eternit (amianto), e le stesse sono state sostituite da copertura ecocompatibile.



Dal 2010 l'azienda produce quindi in maniera AUTONOMA e soprattutto ECOLOGICA il 100% dell'energia necessaria alla lavorazione dei prodotti e al funzionamento dell'impresa per un valore stimato di 250.000 kWh.

L'impianto fotovoltaico che abbiamo realizzato contribuisce così a ridurre la domanda complessiva di energia da altre fonti tradizionali, favorendo così la riduzione dell'inquinamento atmosferico (emissioni di anidride carbonica generate altrimenti dalle centrali termoelettriche). L'emissione di anidride carbonica "evitata" ogni anno è di 130.000 kg, pari ad un risparmio annuo di 54.000 barili di petrolio, equivalenti a 17.000 alberi. Tutto questo almeno per i prossimi 30 anni.

La realizzazione di questo impianto è il segno tangibile della grande attenzione al sociale e del profondo rispetto che la nostra impresa ha da sempre nei confronti dell'uomo e dell'ambiente.

Nonostante il forte periodo di crisi dell'economia mondiale, EBIsas ha comunque sottoscritto un importante impegno finanziario per la realizzazione di questo impianto fotovoltaico, consci che gli sforzi del presente contribuiranno a rendere migliore il futuro di tutti.

La filosofia di EBIsas si riassume infatti in questo semplice concetto: la nostra azienda è fatta da uomini, i nostri uomini vivono in questo mondo, e noi tutti dobbiamo compiere gli sforzi necessari per garantire ai nostri uomini una vita decorosa in un mondo sano e pulito.

Il monitoraggio dei nostri 3 impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili sono visionabili attraverso i seguenti link:

<http://ebi1.dyndns.info:8082/monitorimpianto.php>  
<http://ebi1.dyndns.info:8081/monitorimpianto.php>  
<http://79.38.32.50:81>

*Our company has been implementing for many years an environmental-friendly policy and it is committed to it with resolving actions.*

*In 2009 it has indeed started the project of converting 3 production units to "production sites" for power supply, by installing a 205 Kw photovoltaic plant on a surface of over 4000 m2.*

*At the same time – always for a surface of over 4000 m2 – asbestos roof bases have been disposed of and the same have been replaced with eco-compatible roofs.*

*So, since 2010 the company produces INDEPENDENTLY and ECO-FRIENDLY the 100% of the energy needed for products manufacturing and for company operations with an estimated value of 250,000 kWh.*

*The photovoltaic power system we implemented then help to reduce the overall power supply energy demand from traditional sources, thereby reducing the atmospheric pollution (emission of carbon dioxide otherwise generated by thermal power plants). The carbon dioxide emissions "avoided" each year is 130.000 kg, representing an annual saving of 54,000 barrels of oil, equivalent to 17.000 trees. All this for at least the next 30 years.*



*The implementation of this plant is a concrete sign of the great attention our company has and always had for social life and deep respect for the mankind and the environment.*

*Despite the strong period of worldwide economic crisis, EBIsas has however subscribed an important financial commitment to implement this photovoltaic power system, aware that the efforts of the present will contribute to improve the future of everyone.*

*The mission of EBIsas is summarised in this simple concept: our company is made by men, our men live in this world, and all of us shall make efforts needed to ensure to our men a respectable life in an healthy and clean world.*

*The monitoring of our 3 power supply production plants from renewable sources can be viewed by clicking on the following links:*

<http://ebi1.dyndns.info:8082/monitorimpianto.php>  
<http://ebi1.dyndns.info:8081/monitorimpianto.php>  
<http://79.38.32.50:81>

**CATALOGO**

**EBI**

**2018**

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
010

#### CROCIERA CESTO MARGHERITA

Crociera cesto  
adattabile Ariston  
Margherita 600 giri.

Albero da 17 mm,  
boccola in ottone  
diametro 22x16,5 mm.  
Si abbina alla crociera  
vasca cod.011.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M10 (cod.191).

Ariston:  
034398  
P44 / AV537TX  
  
Indesit:  
W450WL  
W663WL  
  
Philco:  
P44



8 019294 010000 >



Cod.  
011

#### CROCIERA VASCA MARGHERITA

Crociera vasca  
adattabile Ariston  
Margherita 600 giri.

Crociera completa di  
cuscinetti  
(2 x 6203zz), anello  
di tenuta, guarnizione  
vasca (cod.015).  
Si abbina alla crociera  
vasca cod.010.

Ariston:  
033021  
042889



8 019294 011007 >



Cod.  
012

#### CROCIERA CESTO MARGHERITA 800 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Ariston  
Margherita 800 giri.

Albero da 25 mm,  
boccola in ottone  
diametro 35x31 mm.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M10 (cod.191).

Ariston:  
034397  
AV848TXBE  
AV833FR  
AV938TX



8 019294 012004 >



Cod.  
013

#### CROCIERA CESTO MARGHERITA V RING

Crociera cesto  
adattabile Ariston  
Margherita V Ring.

Albero da 17 mm,  
priva di boccola in  
ottone.  
Si abbina alla crociera  
vasca cod.054.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M10 (cod.191)

Ariston:  
026086



8 019294 013001 >



Cod.  
014

#### CROCIERA + MOZZO CESTO IT LIMPIA

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit Limpia

Utilizza come  
guarnizione vasca il  
cod.168.  
Raggio crociera 222  
mm.

Indesit:  
037028 – 036058  
035210  
W820WD  
WN463  
401WF

Ariston:  
L418  
AF553EX



8 019294 014008 >



## KIT ARDO 800 GIRI LATO PULEGGIA



Cod. 016

Kit supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato puleggia.

Kit completo di: supporto con cuscinetto 6204zz, anello v-ring 25-a (cod. 1456), controfaccia inox, flangia in acciaio elettro-zincato, guarnizione vasca. Si abbina ai codici 017/027/026/034/040

Ariston: 029592 / 073592 AT80TIT / AT60 AT643TFR Indesit: WT601 Whirlpool: 481990700004 Gias: 09519125 Adattabile Hoover, Gias Servis, Radiola, Bompani, etc.



8 019294 016002 &gt;

## SUPPORTO ARDO 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA



Cod. 017

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 016/035/027/034/040.

Ariston: 031951 Indesit WT860WSK Adattabile Hoover, Gias Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, etc.



8 019294 017009 &gt;

## KIT COPERCHIO VASCA WHIRLPOOL



Cod. 018

Kit coperchio vasca adattabile Whirlpool lato puleggia.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina al supporto lato opposto puleggia cod.144.

481952028029 481941818204 WA186 AWG042 AWF802



8 019294 018006 &gt;

## KIT SUPPORTO ZNS UNIVERSALE



Cod. 0189

Kit supporto cesto adattabile Zanussi – Electrolux Universale.

Adattabile a lato puleggia e opposto, a macchine con vasca inox o vasca plastica. Sostituisce i cod.188/189/189x. Completo di tutto il necessario all'installazione.

53180008970/ 53188923378 53188923352/ 53183859007 Adattabile Zanker/ Electro Helios/ Aeg/Rex/Zoppas/ Rosenlew/Husqvarna/ Arthur Martin.



8 019294 018907 &gt;

## CROCIERA CESTO PHILCO 20



Cod. 020

Crociera cesto adattabile Philco 20.

Albero da 20 mm, boccola in ottone diametro 25x24 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191).

113390213 (226) Ariston: 042056 068193



8 019294 020009 &gt;

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
021

#### CROCIERA CESTO PHILCO 25

Crociera cesto  
adattabile Philco 25.

Albero da 25 mm  
boccola in ottone  
diametro 31x25 mm.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M10 (cod.191).

113390206  
Ariston:  
042057  
068192



Cod.  
022

#### CROCIERA CESTO R 814

Crociera cesto  
adattabile Zanussi  
R814.

Albero da 17 mm  
boccola in ottone  
diametro 22x14,5 mm.  
Intercambiabile  
con cod.066 (tipo  
rinforzato).

50099972007  
50099326006  
R814  
P414  
C315



Cod.  
023

#### CROCIERA CESTO 4 RAZZE 500 GIRI

Crociera cesto  
adattabile ardo  
merloni 4 razze 500  
giri.

Albero da 17 mm  
boccola in ottone  
diametro 21x14,5 mm.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto  
inox m6 24 pezzi  
(cod.025a).  
Contiene dado  
puleggia.

236000300  
52003300  
52007000  
481990303688  
481990303676  
(Crociera+Cesto)  
Sovereign  
Caravell  
Frigidaire



Cod.  
023N

#### CROCIERA CESTO 4 RAZZE 500 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Ardo  
Merloni 4 razze 500  
giri.

Albero da 17 mm  
boccola in ottone  
diametro 21x14,5 mm.

236000300  
52003300  
52007000  
481990303688  
481990303676  
(Crociera+Cesto)  
Sovereign  
Caravell  
Frigidaire



Cod.  
024

#### CROCIERA CESTO 4 RAZZE 800 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Ardo  
Merloni 4 razze 800  
giri.

Albero da 25 mm  
boccola in ottone  
diametro 35x14,5 mm.  
Codice della crociera  
completa di kit  
di fissaggio cesto  
inox M6 24 pezzi  
(cod.025a): 024k.

52003400  
236000400  
481940449869  
121236000400  
481941818303  
(Hygena)  
Servis/Electra/Bendix/  
Caravell/Frigidaire/  
Whirlpool:  
AWG184  
AWG997





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE



Cod. 026

## SUPPORTO ARDO 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6204zz. Completo di tutto il necessario all'installazione. Si abbina ai codici 016/035/027/034/040/038/041.

72500500  
Ariston:  
042002/042797  
037675/TL100  
Adattabile Rommer,  
Balay T8803  
Balay T8815



Cod. 027

## SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 800 giri lato puleggia.

Albero da 20 mm. Tipo lungo (64 mm) filetto M10.  
Flangia 5 fori.  
Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194).  
Si abbina ai codici 016/017/026/035.

Ariston: 029589  
(Cesto completo)  
Indesit: WT860WSK  
TL1000TNL  
Adattabile Hoover,  
Gias, Whirlpool,  
Rommer, Balay,  
Bompani, Ocean, etc.



Cod. 028

## SUPPORTO ARDO 500 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 500 giri lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6203zz.  
Completo di tutto il necessario all'installazione.  
Si abbina ai codici 030/ 038/ 039/ 041/ 147/ 149.

Ariston: 037674/ 043333/ 037675 / 042002/ 042797  
AT40TIT, AT500FR  
725000500,  
725001200  
79061800, 79063700  
Indesit: WT400IT  
WT401WRA,  
WT501WE  
Adattabile Rommer,  
Balay etc.



Cod. 029

## CROCIERA CESTO DL23

Crociera cesto adattabile Zanussi dl23.

Albero da 17 mm.  
Boccola in ottone.  
Ø 22x21,5mm. Utilizza 1 cuscinetto 6203zz + 1 cuscinetto 6202zz.

097258  
50097258003  
DL23



Cod. 029X

## CROCIERA CESTO REX

Crociera cesto Rex- Zanussi.

Albero da 17 mm.  
Boccola in ottone. Ø 22x16,5mm. Stessa dimensione di cod.029, usa 2 cuscinetti 6203zz.



Cod. 030

## SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri lato puleggia.

Albero da 17mm. tipo corto (40mm) filetto M10.  
Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194).  
Si abbina ai codici 028/ 146/ 147/ 148.

Adattabile: Ariston,  
Indesit, Hoover, Gias,  
Whirlpool, Rommer,  
Balay, Bompani,  
Ocean, etc.



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
031

#### CROCIERA CESTO REX RINFORZATA

Crociera cesto  
adattabile Zanussi,  
tipo rinforzato.

Albero da 17 mm.  
Boccolla in ottone  
diametro 22x15mm.  
Intercambiabile con  
714 (tipo rinforzato).  
Contiene vite  
puleggia.

1240257004  
5023996600  
1242580028  
CX450 / PR453X  
RLB4X / FL444  
PRC45E



Cod.  
032

#### KIT ASSE CY LATO OPPOSTO PULEGGIA 800 GIRI

Kit asse cesto  
adattabile Candy–  
Otsein lato opposto  
puleggia 800 giri  
albero da 20mm.

Il kit contiene: asse  
in alluminio diametro  
20mm. (92729318),  
Cuscinetto 6204zz,  
anello v ring 25-s  
(cod.199), anello di  
tenuta gomma-inox  
(9244549).  
Si abbina ai codici:  
1676X/ 033/ 037/ 042/  
044.

92729318  
92445501  
TS646LB  
TL800  
TL820  
Adattabile Gias,  
Zerowatt.



Cod.  
033

#### SUPPORTO ASSE CESTO CY

Supporto adattabile  
asse cesto Candy lato  
puleggia.

Albero da 20 mm.  
Lunghezza 44,5 mm.  
Filetto m12. Flangia  
5 fori.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.194).  
Si abbina ai codici:  
1676X/ 036/ 037.

92796663 (Codice  
cesto)  
Adattabile Zerowatt/  
Gias/ Otsein  
LT402



Cod.  
034

#### SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800

Supporto adattabile  
asse cesto Ardo  
Merloni 800 giri lato  
puleggia.

Albero da 20 mm.  
Tipo corto (44,5 mm).  
Filetto M10. Flangia  
5 fori.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.194).  
Si abbina ai codici:  
016/ 017/ 026/ 035.

Adattabile: Ariston,  
Indesit, Hoover, Gias,  
Whirlpool, Rommer,  
Balay, Bompani,  
Ocean, etc.  
17601222



Cod.  
035

#### KIT ARDO 800 GIRI LATO PULEGGIA UNIVERSALE

Kit supporto adattabile  
Ardo Merloni 800  
giri lato puleggia  
universale.

Kit composto come  
cod.016 + guarnizione  
vasca tipo grande.  
Contiene in totale 2  
guarnizioni vasca.  
Adattabile su tutti  
i modelli ardo 800  
giri lato puleggia. Si  
abbina ai codici 017/  
026/ 027/ 034/ 040.

Ariston: 029592/  
073592  
Gias: 09519125  
481990700004  
Adattabile Hoover,  
Servis, Radiola,  
Bompani, Whirlpool,  
Rommer, etc.





Cod. 036

## KIT ASSE CY LATO OPPOSTO PULEGGIA 500 GIRI

Kit asse cesto adattabile Candy–Otsein lato opposto puleggia 500 giri.

Albero da 17 mm. Il kit contiene asse in alluminio diam.17 mm (0180018096). Cuscinetto 6203zz. Anello v-ring 20-s (cod.1339). Anello di tenuta gomma-inox (0180018054): si abbina ai codici 1047x/ 037/ 043/ 044.

Adattabile Zerowatt/ Gias.  
80018104



8 019294 036000 &gt;



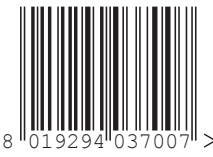
Cod. 037

## FLANGIA CESTO X CY 032-036

Flangia cesto adattabile Candy–Otsein 032-036 lato opposto puleggia.

Flangia 5 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 032/ 036.

Adattabile Zerowatt / Gias.  
92796663 (Codice cesto).



8 019294 037007 &gt;



Cod. 038

## FLANGIA CESTO X ARDO 026 – 028

Flangia cesto adattabile Ardo 026–028 lato opposto puleggia.

Flangia 5 fori contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 026/ 028.

Adattabile Hoover, Servis, Radiola, Bompani, Whirlpool, Rommer, Ariston, Indesit, etc.



8 019294 038004 &gt;



Cod. 039

## SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600 A 6 FORI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri, 6 fori lato puleggia.

Albero da 17 mm (40 mm), filetto M10. Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 147/ 028/ 146/ 148.

Ariston 037670 (Cesto completo) AT40TIT/ AT500FR/ AT 550FR/ AT40TE. Adattabile Indesit, Hoover, Gias, Whirlpool, Rommer, Balay, Bompani, Ocean, etc.



8 019294 039001 &gt;



Cod. 040

## SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800 A 6 FORI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 800 giri, 6 fori lato puleggia.

Albero da 20 mm (44 mm), filetto M10. Flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.193). Si abbina ai codici 016/ 035/ 026/ 017.

Ariston 037671 (Cesto completo) AT60TIT/ AT801FR/ AT80TEX. Adattabile Indesit, Hoover, Gias, Whirlpool, Rommer, Balay, Bompani, Ocean, etc.



8 019294 040007 &gt;

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
041

#### FLANGIA CESTO PER ARDO 026 – 028 6 FORI

Flangia cesto  
adattabile Ardo 026-  
028 lato opposto  
puleggia, 6 fori.

Flangia 6 fori.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193).  
Si abbina ai codici  
026/ 028.

Ariston 037670/  
037671 (Cesto  
completo).  
Adattabile Hoover,  
Servis, Radiola,  
Bompani, Whirlpool,  
Rommer, Ariston,  
Indesit, etc.



Cod.  
042

#### FLANGIA CESTO X CY 032 – 036

Flangia cesto  
adattabile Candy-  
Otsein 032 – 036 lato  
opposto puleggia.

Flangia 6 fori.  
Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193).  
Si abbina ai codici  
032-036.

Gias 80000516  
80048038  
Adattabile Zerowatt  
8000516



Cod.  
043

#### SUPPORTO ASSE CESTO X CY 500 GIRI

Supporto adattabile  
asse cesto Candy 500  
giri lato puleggia.

Albero da 17 mm,  
lunghezza 29 mm.  
Flangia 6 fori.  
Contiene il kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193).  
Si abbina ai codici:  
1047x/ 042/ 036.

Adattabile: Zerowatt/  
Gias/ Otsein  
80018088



Cod.  
044

#### SUPPORTO ASSE CESTO CY 800 GIRI

Supporto adattabile  
asse cesto Candy 800  
giri lato puleggia.

Albero da 20 mm,  
lunghezza 31 mm.  
Flangia 6 fori.  
Contiene il kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193).  
Si abbina ai codici:  
1676x/ 042/ 032.

Adattabile: Zerowatt/  
Gias/ Otsein  
80000508



Cod.  
045

#### SUPPORTO SIEMENS LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile  
Siemens Bosch lato  
opposto puleggia.

Albero in acciaio  
inossidabile, supporto  
in alluminio.

053754 / 361617  
54016401  
97856236  
WOH1020/ 2130/  
WV6543/ 664325/  
33401/ 661325  
Adattabile De Dietrich





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE



Cod. 046

## SUPPORTO SIEMENS LATO PULEGGIA

Supporto adattabile Siemens Bosch lato puleggia.

Albero in acciaio inossidabile, supporto in alluminio.

053757/ 352437  
WOH1020/ 2130/  
WV6543/ 664325/  
33401/ 661325  
Adattabile De Dietrich



Cod. 047

## SUPPORTO ZANUSSI

Supporto adattabile Zanussi.

Completo di o-ring vasca.

1292452099  
129245200  
129862709



Cod. 048

## CROCIERA CESTO WH 800 GIRI CARICA DALL'ALTO

Crociera cesto adattabile Whirlpool 800 giri per lavatrice carica dall'alto.

Albero da 20 mm, fondo piatto, boccola in ottone diametro 25x14 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox.

Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (048N).

481953578139  
AWG399  
AWL393IG  
AWL394IG



Cod. 049

## CROCIERA CESTO WH 800 GIRI CARICA FRONTALE

Crociera cesto adattabile Whirlpool 800 giri per lavatrice carica frontale.

Albero da 20 mm, fondo con gradino, boccola in ottone diametro 25x14 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox. Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (049N).

481953578141  
481953578129  
AWG388/ AWG389  
AWG390/ AWL341  
AWL301



Cod. 050

## CROCIERA CESTO WH 600 GIRI

Crociera cesto adattabile Whirlpool 600 giri per lavatrice carica frontale e carica dall'alto.

Albero da 17 mm, boccola in ottone diametro 22x13 mm. Contiene kit di fissaggio cesto inox. Composto da 3 viti M10 e 3 dadi auto bloccanti. Disponibile versione senza kit fissaggio (050N).

481953578164  
AWG399  
AWL1341/ AWL394  
AWV414/ AWV674



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
051

#### KIT MALICE LATO OPPOSTO PULEGGIA

Kit supporto cesto  
adattabile Brandt-  
Malice lato opposto  
puleggia.

Il kit ricambio e' così'  
composto: staffa  
(traversa) completa di  
cuscinetto 6203zz.  
Flangia + magnete  
per modelli provvisti  
di dispositivo  
allineamento cesto.  
Vite trattata per  
fissaggio staffa-  
supporto.  
Supporto cesto con  
asse tipo corto. Kit  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193). Kit  
tenuta completo di:  
1 anello di tenuta  
inox AC, 1 OR4143  
per anello inox AC,  
1 anello di tenuta  
inox NC, 1 OR34x3  
per anello inox NC,  
1 anello v-ring 22-a  
(cod.195).

55X2983 +  
55X2986 +  
55X2982  
55X4286 (Cesto)  
Adattabile: Ocean  
San Giorgio



8 019294 051003 >



Cod.  
052

#### KIT MALICE LATO PULEGGIA

Kit supporto cesto  
adattabile Brandt-  
Malice lato puleggia.

Il kit ricambio e' così'  
composto: staffa  
(traversa) completa di  
cuscinetto 6203zz.  
Vite trattata per  
fissaggio staffa-  
supporto. Supporto  
triangolare puleggia.  
Supporto cesto con  
asse tipo lungo. Kit  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.193). Kit  
tenuta completo di:  
1 anello di tenuta  
inox AC , 1 OR4143  
per anello inox AC,  
1 anello di tenuta  
inox NC , 1 OR34x3  
per anello inox NC,  
1 anello v-ring 22-a  
(cod.195).

55X2983 +  
55X2986 +  
55X2982  
55X4286 (Cesto)  
Adattabile: Ocean  
San Giorgio



8 019294 052000 >



Cod.  
051S

#### KIT MALICE SEMPLIFICATO UNIVERSALE

Kit supporto cesto  
adattabile Brandt-  
Malice universale.

Il kit ricambio è così'  
composto: staffa  
(traversa) completa di  
cuscinetto 6203zz.  
Vite trattata per  
fissaggio staffa-  
supporto. Kit fissaggio  
cesto inox M5  
(cod.193). Kit tenuta  
completo di:  
1 anello di tenuta  
inox AC , 1 OR4143  
per anello inox AC,  
1 anello di tenuta  
inox NC , 1 OR34x3  
per anello inox NC,  
1 anello v-ring 22-a  
(cod.195).

55X2983 +  
55X2986 +  
55X2982  
55X4286 (Cesto)  
Adattabile: Ocean  
San Giorgio



8 019294 051409 >



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
054

#### CROCIERA VASCA MARGHERITA TV

Crociera vasca  
adattabile Ariston  
Margherita 600 giri  
applicazione con  
v-ring.

Crociera completa  
di cuscinetti (2 x  
6203zz). Si abbina  
alla crociera vasca  
cod.013.

034202 / 019966  
AI553BSTX  
AV537TX  
AV522EX



8 019294 054004 >



Cod.  
055

#### CROCIERA CESTO IT 45 MM

Crociera cesto  
adattabile Indesit 45  
mm.

Boccola in ottone  
diametro 25 x 14,5  
mm. Raggio crociera  
224 mm.

038453 / 038358 /  
089734  
W415WI  
W621XZ  
W620EF  
SGL4  
Ariston: AB401T  
AB63AG



8 019294 055001 >



Cod.  
056

#### MOZZO VASCA IT 45 MM

Mozzo vasca  
adattabile Indesit 45  
mm.

Altezza totale del  
mozzo: 69,5 mm. Si  
utilizza unicamente  
con macchine con  
vasca smaltata. Si  
abbina al cod.055.  
Gli art.056 e 055  
pre-assemblati  
costituiscono il  
cod.065.

038452  
046971  
W415WI  
W621XZ / W411  
Ariston: AF553



8 019294 056008 >



Cod.  
057

#### SUPPORTO CY 800 GIRI LATO PULEGGIA

Supporto adattabile  
Candy-Otsein 800 giri  
lato puleggia.

Cuscinetto 6204zz.  
Supporto privo di  
albero. Si abbina al  
cod.059.

80037476  
80051645  
3408T  
508T  
897CS  
CA830  
BR1021



8 019294 057005 >



Cod.  
058

#### SUPPORTO CY 600 GIRI LATO PULEGGIA

Supporto adattabile  
Candy-Otsein 600 giri  
lato puleggia.

Cuscinetto 6203zz.  
Supporto privo di  
albero. Si abbina al  
cod.060.

80037468  
80051647  
506T  
508T  
CA630  
597CS  
463CS



8 019294 058002 >

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
059

#### SUPPORTO CANDY 800 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Candy-Otsein 800 giri lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6204zz.  
Completo di albero. Si  
abbina al cod.057.

80037492  
80051643  
3408T  
508T  
897CS  
CA830  
BR1021



Cod.  
060

#### SUPPORTO CANDY 600 GIRI LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Candy-Otsein 600 giri lato opposto puleggia.

Cuscinetto 6203zz.  
Completo di albero. Si  
abbina al cod.058.

80037484  
49000891  
506T  
508T  
CA630  
597CS  
463CS



Cod.  
061

#### SUPPORTO ZANUSSI FILETTO ANTI-ORARIO

Supporto adattabile Zanussi-Electrolux  
anti-orario.

Filetto anti-orario/  
sinistro. Si abbinia al  
cod.062. Completo di  
o-ring (1294632011).

53188955289  
4071306502  
1294693005/ 1294628  
Adattabile: Rex/  
Marinen/ Artur Martin/  
Aeg/ Faure/ Quelle  
T623/ RT403  
TAV41070  
AW100  
EWT514



Cod.  
062

#### SUPPORTO ZANUSSI FILETTO ORARIO

Supporto adattabile Zanussi – Electrolux  
orario.

Filetto orario / destro.  
Si abbinia al cod.061.  
Completo di o-ring  
(1294632011) e  
coperchio deflettore  
per cesto.

53188955271  
4071306494  
88381900  
1294629  
Adattabile Rex/  
Marinen/ Artur Martin/  
Aeg/ Faure/ Quelle  
T623 / RT403  
LAV41070  
AW100  
EWT514



Cod.  
063

#### CROCIERA CESTO WHIRLPOOL 800 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Whirlpool  
800 giri.

Albero da 25 mm,  
boccola in ottone  
diametro 30 x 19 mm.  
utilizza 1 cuscinetto  
6204zz + 1 cuscinetto  
6205zz. Contiene kit  
di fissaggio.  
Cesto inox composto  
da 3 viti M10 e 3 dadi  
auto-bloccanti.

481953578138  
AWG280  
AWL377  
AWM828  
AWM844





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

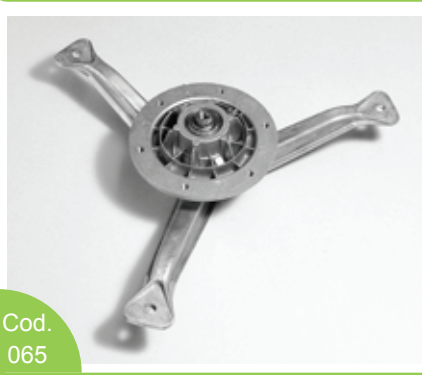
## COD.ORIGINALE

Cod.  
064

## CROCIERA CESTO WHIRLPOOL 1000 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Whirlpool  
1000 giri.Albero da 25 mm,  
boccola in ottone  
diametro 31 x 19 mm.  
utilizza 2 cuscinetti  
6205zz. Contiene kit  
di fissaggio.  
Cesto inox composto  
da 3 viti M10 e 3 dadi  
auto-bloccanti.

481953578137

Cod.  
065

## CROCIERA + MOZZO CESTO INDESIT 45 MM

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit 45 mm.Utilizza come  
guarnizione vasca  
il cod.168. Raggio  
crociera 224 mm.  
Utilizzabile su modelli  
con vasca smaltata.Crociera 038453  
Mozzo vasca 038452  
Adattabile AristonCod.  
066

## CROCIERA ZANUSSI Ø 17 RINFORZATA

Crociera cesto  
adattabile Zanussi Ø  
17 rinforzata.Albero da 17 mm,  
boccola in ottone  
Ø 22 x 14,5 mm.  
Intercambiabile con  
cod.022.50099972007  
50099326006  
R814  
P414  
C315Cod.  
067

## CROCIERA ZANUSSI 800 GIRI RINFORZATA

Crociera cesto  
adattabile Zanussi 800  
giri rinforzata.Albero da 20 mm,  
boccola in ottone Ø  
25 x 27 mm. Simile  
all'articolo 066,  
eccetto l'albero.Rex  
CastorCod.  
068

## CROCIERA BALAY 4° GENERAZIONE

Crociera cesto  
adattabile Balay-  
Aurora di 4°  
generazione.Albero da 17 mm  
(lunghezza 122 mm),  
boccola in ottone  
Ø 22 x 19,5 mm.  
Simile all'articolo 069,  
eccetto l'albero.

Serie 5700



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
069

#### CROCIERA BALAY 5° GENERAZIONE

Crociera cesto adattabile Balay-Aurora di 5° generazione. Albero da 17 mm (lunghezza 113 mm), boccola in ottone ø 22 x 25,25 mm. Simile all'articolo 068, eccetto l'albero.

Serie 8200 600 giri  
2855680000



Cod.  
070

#### SUPPORTO ARDO 500 GIRI TIPO BASSO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 500 giri tipo basso lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6203zz.

725003000



Cod.  
071

#### SUPPORTO ARDO 800 GIRI TIPO BASSO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Ardo Merloni 800 giri tipo basso lato opposto puleggia con perno in alluminio.

Cuscinetto 6204zz.

725002900



Cod.  
072

#### CROCIERA ZNS 1000 GIRI JET SYSTEM

Crociera adattabile Zanussi 1000 giri Jet System.

Albero da 25 mm, boccola in ottone ø 30 x 14,5 mm. Completa di vite speciale ad alta resistenza in 10.9 per fissaggio puleggia.

50239964005/  
50239967008  
1240259117/  
1240259125/  
1240259109  
Aeg/Rex/Tricity/  
Bendix/Corbero/  
Electrolux/Faure/Arthur  
Martin/Electro Helios/  
Castor/Privileg/Hansa/  
Marynen/EW1000W/  
EW1062W/WR540



Cod.  
073

#### CROCIERA CESTO SANGIORGIO

Crociera cesto adattabile Sangiorgio.

Albero da 20 mm, boccola in ottone ø 24 x 26 mm. Nuovo modello.

40540000700R  
40540000600





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE



Cod. 074

## SUPPORTO WHIRLPOOL 18483

Supporto adattabile Whirlpool 18483.

Completo di tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6203zz.

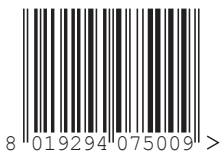
481231018483  
481252028182  
AWT4063  
AWT4078  
AWT6064  
AWV800  
AWT6084

Cod. 075

## SUPPORTO PHILCO - ARISTON

Supporto adattabile Philco - Ariston.

Si utilizza su entrambi i lati cesto. Cuscinetto 6204zz

046831  
055317  
Indesit WT43TIT  
WGT426  
WGT437F  
WGT837T

Cod. 076

## SUPPORTO PHILCO LATO PULEGGIA

Supporto adattabile Philco lato puleggia.

Modello non provvisto di albero in alluminio. Si abbina al cod.077. completo di o-ring di tenuta vasca. Cuscinetto 6204zz.

073579  
725004200  
Ariston / Indesit  
KCA52TE  
PCA52TE

Cod. 077

## SUPPORTO PHILCO LATO OPPOSTO PULEGGIA

Supporto adattabile Philco lato opposto puleggia.

Modello provvisto di albero in alluminio. Si abbina al cod.076. Completo di o-ring di tenuta vasca. Cuscinetto 6204zz.

073580  
Ariston / Indesit  
KCA52TE  
PCA52TE

Cod. 078

## CROCIERA CESTO MARGHERITA 1000 GIRI

Crociera cesto adattabile Ariston Margherita 1000 giri.

Albero da 25 mm, boccola in ottone ø 35x15 mm contiene kit di fissaggio cesto inox M10 (cod.191).

043802  
Indesit AR833FR  
AB646TX  
AV833FR  
AV848CT

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
079

#### CROCIERA BALAY BOSCH

Crociera cesto  
adattabile Balay Bosch  
Eurowasher.

Albero da 17 mm  
(lunghezza 101 mm),  
boccola in ottone ø  
22x15,5 mm.

1017.004.006  
Balay, Bosch,  
Siemens



Cod.  
080

#### CROCIERA FAGOR

Crociera cesto  
adattabile Fagor vasca  
plastica.

Albero da 17 mm  
(lunghezza 110 mm),  
boccola in ottone ø  
22x13 mm.

Gamma 89,90,540T,  
LFC-430TD,  
1050TMVD,  
LK-4 , LK-4S,  
Aspes , Fagor  
Novelty  
LN-2040T



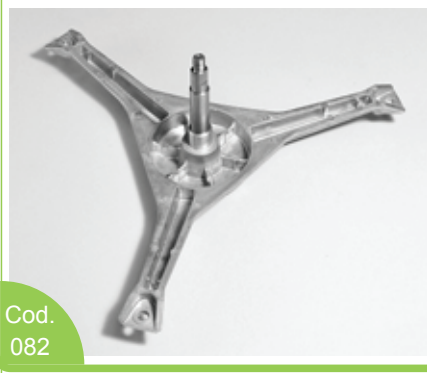
Cod.  
081

#### CROCIERA WHIRLPOOL 18329 600 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Whirlpool  
diametro 17 rinforzata.

Albero da 17 mm  
(lunghezza 125,5  
mm), boccola in  
ottone ø 22x21,5 mm  
rinforzata.  
Utilizza 1 6202zz + 1  
6203zz.

Cesto + Crociera  
481941818329  
AWM300  
AWP010  
AWM402  
AWM465  
AWM619



Cod.  
082

#### CROCIERA WHIRLPOOL 18333 600/800 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Whirlpool  
diametro 20 rinforzata.

Albero da 20 mm  
(lunghezza 127,5  
mm), boccola in  
ottone ø 25x20,5 mm  
rinforzata.  
Utilizza 1 6204zz + 1  
6203zz.

Cesto + Crociera  
481941818333  
AWM216  
AWM301  
AWM363  
AWP020  
AWP029



Cod.  
083

#### CROCIERA WHIRLPOOL 18339 800/1000 GIRI

Crociera cesto  
adattabile Whirlpool  
diametro 25 rinforzata.

Albero da 25 mm  
(lunghezza 128,5  
mm), boccola in  
ottone ø 30x21,5 mm  
rinforzata.  
Utilizza 1 6205zz + 1  
6203zz.

Cesto + Crociera  
481941818339  
AWM232  
AWM236  
AWM5066  
AWP018  
AWP090  
WAK7364-I





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE

Cod.  
084

## SUPPORTO WHIRLPOOL 18578

Supporto adattabile Whirlpool 18578.

Completo di tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6203zz. V-ring 22-a. Si utilizza su entrambi i lati del cesto. Si abbina al cod.085.

481231018578  
481252028122  
481244019644  
48R31019144  
-Kit ricambio x coperchio-  
AWT 2064/2065/2066/  
2068/2255/2266/2265

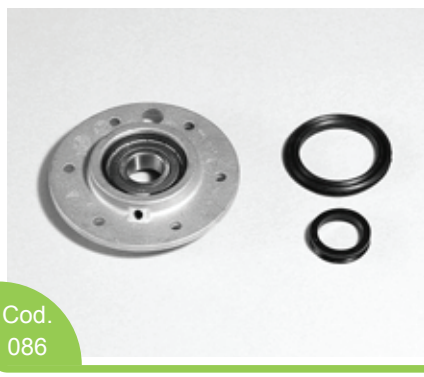
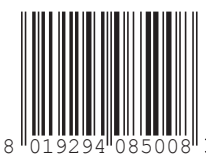
Cod.  
085

## KIT SUPPORTI ASSE CESTO WHIRLPOOL

Kit supporti asse cesto Whirlpool AWT2064.

Si compone di supporto per lato puleggia e di supporto lato opposto puleggia. Contiene kit di fissaggio cesto composto da: 10 viti inox 5 ma, 10 dadi inox, 10 rondelle inox. Si abbina al cod.084.

Codice originale cestello:  
481241818464  
AWT  
2064/ 2065/ 2066/  
2068 /  
2255/ 2266/ 2265

Cod.  
086

## SUPPORTO SIEMENS – BOSCH

Supporto adattabile Siemens – Bosch 480138.

Completo di tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204zz. Si utilizza su entrambi i lati del cesto.

4801380002  
AA7 EB20 A50 0322

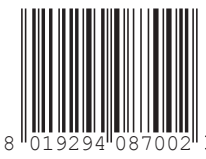
Cod.  
087

## CROCIERA ELECTROLUX RK

Crociera adattabile Electrolux 239959.

Albero da 20 mm, boccola in ottone ø 25 x 15 mm.

50239959005  
RL5XP  
PX544, RK54,  
RK500,  
Rex, Castor,  
Zanussi.

Cod.  
088

## SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600 GIRI

Supporto adattabile asse cesto Ardo Merloni 600 giri, lato puleggia.

Albero da 17 mm, filetto M8 flangia 6 fori. Contiene kit di fissaggio cesto inox M5 (cod.194). Si abbina ai codici 147/ 028/ 041.

704004900  
Hoover, Servis,  
Newpol, Ariston,  
Balay.



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
089

#### SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 800 GIRI

Supporto adattabile  
asse cesto Ardo  
Merloni 800 giri, lato  
puleggia.

Albero da 20 mm,  
filetto M8 flangia 6  
fori. Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
M5 (cod.194).  
Si abbina ai codici  
016/ 035/ 026/ 041.

704005000 /  
704005100  
704005200  
Hoover, Servis,  
Newpol, Ariston,  
Balay.



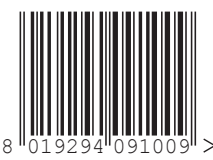
Cod.  
091

#### CROCIERA CESTO 4 RAZZE 6202ZZ

Crociera cesto  
adattabile Ardo  
Merloni 4 razze per  
cuscinetto 6202zz.

Albero da 17 mm x  
125 mm, boccola  
ottone 21 x 13,5.  
Utilizza 1 cuscinetto  
6202zz + 1 cuscinetto  
6203zz. Contiene  
kit di fissaggio cesto  
inox M6 da 24 pezzi  
(cod.025a).  
Codice della crociera  
nuda (senza  
accessori): 091n.

Ardo Merloni



Cod.  
092

#### SUPPORTO ADATTABILE CANDY 81452603

Supporto adattabile  
Candy 6203 diametro  
flangia 103 mm.

Utilizza cuscinetto  
6203zz.

Candy Otsein  
81452603  
46000260  
54010640  
46002361



Cod.  
093

#### SUPPORTO ADATTABILE CANDY 81462602

Supporto adattabile  
Candy 6204 diametro  
flangia 103 mm.

Utilizza cuscinetto  
6204zz.

Candy Otsein  
81462602  
81453110



Cod.  
094

#### CROCIERA ADATTABILE INDESIT 089489

Crociera cesto  
adattabile Indesit  
089489.

Boccola in ottone ø 22  
x 16 mm. Albero da 17  
mm – monta 1 6203zz  
+ 1 6202 zz.  
Si utilizza su lavatrici  
con vasca plastica  
400/600 giri (codice  
coperchio vasca  
089490).

Ariston / Indesit  
089489





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE



Cod. 095

## MOZZO ADATTABILE INDESIT 56 MM 047119

Mozzo vasca  
adattabile Indesit  
56 mm 047119 filetti  
sinistri.

Altezza totale del  
mozzo: 56 mm. Si  
utilizza unicamente  
con macchine vasca  
smaltata o inox.  
Si abbina al codice  
096, i filetti di fissaggio  
vasca sono sinistri.

Ariston / Indesit  
047119



Cod. 096

## CROCIERA ADATTABILE INDESIT 143826

Crociera cesto  
adattabile Indesit  
143826.

Boccola in ottone ø  
25 x 14,5 mm. Albero  
da 20 mm – monta 1  
6203zz + 1 6204 zz.  
Si abbina a mozzo  
vasca 095.

Ariston / Indesit  
143826  
36058



Cod. 098

## SUPPORTO ADATTABILE ELECTROLUX ORARIO 4071430963

Supporto adattabile  
Electrolux 4071430963

Utilizza cuscinetto  
6203zz filetto orario.  
Si abbina al codice  
099 completo di o-ring  
e v-ring 25-a(195).

Electrolux, Zanussi,  
Aeg  
4071430963  
4055129516



Cod. 099

## SUPPORTO ADATTABILE ELECTROLUX ANTI-ORARIO 4071430971

Supporto adattabile  
Electrolux 4071430971

Utilizza cuscinetto  
6203zz filetto anti-  
orario. Si abbina al  
codice 098 completo  
di o-ring e v-ring 25-  
a(195).

Electrolux, Zanussi,  
Aeg  
4071430971  
4055129508



Cod. 103

## CROCIERA K4 LATO OPPOSTO PULEGGIA

Crociera cesto  
+ mozzo vasca  
adattabile k4 lato  
opposto puleggia.

Completo di  
guarnizione mozzo  
(cod.142). Si abbina ai  
codici 104/ 142.

51X2165  
Thomson/ Vedette 401  
415/ 518/ 478/ 592/  
679  
680/ 694/ TH3804



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
104

#### CROCERA K4 LATO PULEGGIA

Crociera cesto  
+ mozzo vasca  
adattabile k4 lato  
puleggia.

Completo di  
guarnizione mozzo  
(cod.142). Si abbina ai  
codici 103/ 142.

51X2164  
Thomson/ Vedette  
401/ 415/ 518/ 478/  
592/ 679  
680/ 694/ TH3804



Cod.  
1047X

#### KIT TENUTA CY LATO PULEGGIA 500 GIRI

Kit tenuta cesto  
adattabile Candy –  
Otsein lato puleggia  
500 giri.

Il kit contiene:  
anello v-ring 20-s  
(cod.1339). Anello di  
tenuta gomma-inox  
(0180018054).  
Si abbina ai codici  
036/ 037/ 044/ 033/  
042.

Adattabile Zerowatt/  
Gias.



Cod.  
105

#### SUPPORTO – PALIER – K5

Supporto crociera –  
Palier k5 adattabile  
Brandt.

Completo di  
guarnizione mozzo  
e tenuta meccanica  
frontale.

51X1394 /Thomson/  
Vedette  
522/ T2535/ T3438  
TA3438



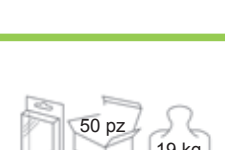
Cod.  
111

#### SUPPORTO T.A. METALLO

Supporto adattabile  
Thomson Atlantic  
metallo.

Completo di tenuta  
meccanica frontale  
viti fissaggio vasca e  
di tutto il necessario  
all'installazione.

51X2328  
481131027067  
Brandt TA40/  
45/ 50/ 60  
65/ 70/ 75/ 80



Cod.  
113

#### SUPPORTO T560 DESTRO

Supporto adattabile  
Brandt T560 lato  
puleggia.

Completo di tenuta  
meccanica frontale  
viti fissaggio vasca e  
di tutto il necessario  
all'installazione.  
Si abbina ai codici  
114/ 182. Modello con  
2 cuscinetti 6203zz.

51X2881  
BOSCH 095589  
97890360  
Vedette/ Thomson  
P9150/ T 861/ 5544/  
5764  
LS1000/ S390  
Aeg / Sangiorgio  
Fridgeavia/ Dedieterich



Cod.  
114

#### SUPPORTO T560 SINISTRO

Supporto adattabile  
Brandt T560 sinistro.

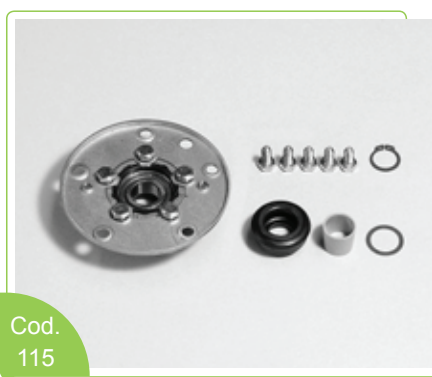
Completo di tenuta  
meccanica frontale,  
viti fissaggio vasca e  
di tutto il necessario  
all'installazione.  
A seconda del modello  
di lavatrice puo'  
trovarsi sul solo lato  
opposto puleggia o su  
entrambi i lati cesto.  
Si abbina ai codici  
113/ 181/ 184.

51X2877  
Vedette/ Thomson  
T564 / 5941 / 5535 /  
LSV20  
Aeg / Sangiorgio  
Fridgeavia/ Dedieterich.  
Rosieres 947014309  
4811131027134.





DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
115

**SUPPORTO TH 3777**

Supporto adattabile Thomson 3777.

Completo di tenuta meccanica frontale, viti fissaggio vasca e di tutto il necessario all'installazione. A seconda del modello di lavatrice può trovarsi sul solo lato opposto puleggia o su entrambi i lati cesto. Si abbina ai codici 183/ 184.

51X3777  
64410096  
59261073  
S3055 / 3154  
6158 / 7156  
7158 / G440  
FG420  
Aeg  
Sangiorgio  
Frigeavia



8 019294 115002 >



Cod.  
116

**SUPPORTO TH 4550**

Supporto adattabile Brandt 4550.

Contiene kit di fissaggio cesto inox composto da 6 viti m5, 6 dadi e 6 rondelle (cod.193). Questo modello si utilizza per entrambi i lati del cestello. Si abbina al codice 178. Completo di guarnizione cod.177.

51X4550  
Thomson/ Vedette  
Stato  
AX404 / BX541 /  
G522 / L431  
4467 / 5484 / 5581  
Zerowatt



8 019294 116009 >



Cod.  
118

**SUPPORTO PH 27134**

Supporto adattabile Philips 27134.

Contiene tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204zz.

481931027134  
Ignis  
Laden



Cod.  
119

**SUPPORTO PH 27155**

Supporto adattabile Philips 27155.

Contiene tutto il necessario all'installazione. Cuscinetto 6204.

481952028013  
IGNIS  
AWF700 /  
AWF710  
AWF711 / AWF731



Cod.  
120

**SUPPORTO AM LATO OPPOSTO PULEGGIA**

Supporto adattabile Arthur Martin lato opposto puleggia.

Perno tipo corto si abbina al codice 121.

6077462992  
6077465992  
78401 / 78703  
78425/07440/7515  
Faure, Electrolux, Lincoln



Cod.  
121

**SUPPORTO AM LATO PULEGGIA**

Supporto adattabile Arthur Martin lato puleggia.

Perno tipo lungo, completo di chiavetta. Si abbina al codice 120.

6078966998  
6078966958  
6078966956  
78401 / 78703 / 78425 /  
07440 / 7515



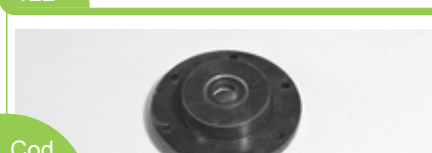
Cod.  
122

**SUPPORTO LNC GOMMA SINISTRO**

Supporto adattabile Lincoln gomma sinistro.

Completo di bronzina auto lubrificante. Altezza supporto 29 mm.

30312  
6130312983  
Electrolux



Cod.  
123

**SUPPORTO LNC GOMMA DESTRO**

Supporto adattabile Lincoln gomma destro.

Completo di bronzina auto lubrificante. Altezza supporto 30 mm.

32303  
6132303980  
Electrolux



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
124

#### SUPPORTO LNC METALLO DESTRO

Supporto adattabile  
Lincoln metallo destro.

Cuscinetto 6004zz.  
modello alto (33,5  
mm).

25008  
6125008984  
Electrolux



Cod.  
125

#### SUPPORTO LNC METALLO SINISTRO

Supporto adattabile  
Lincoln metallo  
sinistro.

Cuscinetto 6004zz.  
Modello basso (32  
mm).

45800  
6145800980  
6145800966  
Electrolux



Cod.  
126

#### CROCIERA + MOZZO CESTO IT L6

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit I6.

Utilizza come  
guarnizione vasca il  
cod.168. Assemblata  
con 1 cuscinetto  
6204zz e 1 cuscinetto  
6205zz.

104501



Cod.  
127

#### CROCIERA + MOZZO CESTO IT LIMPIA

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit Limpia 2000.

Utilizza come  
guarnizione vasca il  
cod.168. Assemblata  
con 1 cuscinetto  
6204zz e 1 cuscinetto  
6205zz.

Limpia 400 – 800 giri



Cod.  
128

#### CROCIERA + MOZZO CESTO IT 1000 GIRI

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit 1000 giri.

Utilizza come  
guarnizione vasca il  
cod.168. Assemblata  
con 1 cuscinetto  
6304zz e 1 cuscinetto  
6205zz.

104508  
104513



Cod.  
129

#### SUPPORTO IRE ANTERIORE TN

Supporto adattabile Ire  
anteriore TN.

Completo di  
guarnizione mozzo  
cod.190. Assemblato  
con 1 cuscinetto  
6205zz.

52018002  
Siriana K12  
PM Sistem tipo  
anteriore.



Cod.  
130

#### SUPPORTO IRE POSTERIORE TN

Supporto adattabile Ire  
posteriore TN.

Completo di  
guarnizione mozzo  
cod.190. Assemblato  
con 1 cuscinetto  
6205zz.

52018003  
Siriana K12  
PM System tipo  
anteriore.



8 019294 130005 >



| DESCRIZIONE | DATI TECNICI | COD. ORIGINALE |
|-------------|--------------|----------------|
|-------------|--------------|----------------|



Cod.  
131

#### SUPPORTO IRE ANTERIORE TV

Supporto adattabile Ire anteriore TV.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018099  
Modello Gran Lusso.



Cod.  
132

#### SUPPORTO IRE POSTERIORE TV

Supporto adattabile Ire posteriore TV.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018101  
Siriana K12



Cod.  
133

#### SUPPORTO IRE CILINDRICO TN

Supporto adattabile Ire cilindrico TN.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018001  
Siriana K12



Cod.  
134

#### SUPPORTO IRE PM SYSTEM

Supporto adattabile Ire PM System.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

52018004  
PM System



Cod.  
1345X

#### MOZZO VASCA IT 30 MM

Mozzo vasca adattabile Indesit 30 mm.  
Altezza totale del mozzo: 57,5 mm.  
Utilizza come guarnizione vasca il cod.168.  
Questo mozzo viene assemblato nei cod.014/ 186/ 187.

Indesit  
Ariston  
041547



Cod.  
135

#### SUPPORTO IRE PM SYSTEM ANTERIORE TN

Supporto adattabile Ire PM System anteriore TN.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

48195201802  
PM System



Cod.  
136

#### SUPPORTO IRE PM SYSTEM POSTERIORE TN

Supporto adattabile Ire PM System posteriore TN.  
Completo di guarnizione mozzo cod.190. Assemblato con 1 cuscinetto 6205zz.

48195201804  
PM System



Cod.  
137

#### SUPPORTO ZOHAR SINISTRO

Supporto adattabile Zohar sinistro.  
Albero in ottone tipo corto. Assemblato con 1 cuscinetto 1205.



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
138

#### SUPPORTO ZOHAR DESTRO

Supporto adattabile  
Zohar destro.

Albero in ottone tipo  
lungo. Assemblato con  
1 cuscinetto 1205.



Cod.  
140

#### CROCIERA OTSEIN SINISTRA

Supporto adattabile  
Otsein lato opposto  
puleggia.

Albero in acciaio,  
boccola in ottone. Si  
abbina ai codici 141  
– 141L

Mayc  
Otsein  
Fagor  
DL84



Cod.  
141

#### CROCIERA OTSEIN DESTRA

Supporto adattabile  
Otsein lato puleggia.

Albero in acciaio,  
boccola in ottone.  
Lunghezza albero  
mm. 33,3. Si abbina al  
codice 140.

Mayc  
Otsein  
Fagor  
DL84



Cod.  
141L

#### CROCIERA OTSEIN DESTRA

Supporto adattabile  
Otsein lato puleggia.

Albero in acciaio,  
boccola in ottone.  
Lunghezza albero  
mm 42,3. si abbina al  
codice 140.

Mayc  
Otsein  
Fagor  
DL200



Cod.  
143

#### SUPPORTO AM LISSE

Supporto adattabile  
Arthur Martin Lisse.

Albero in acciaio.

6060175954  
6060175012  
Electrolux, Faure,  
Lincoln, 78404/  
78406/ LDL436/ 506



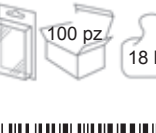
Cod.  
144

#### SUPPORTO WH 28026

Supporto adattabile  
Whirlpool 28026 lato  
opposto puleggia.

Contiene molla di  
fissaggio. Cuscinetto  
6204zz. Si abbina al  
cod.018.

481952028026  
481952028023  
Philips / Laden / Ignis /  
Radiola  
AWF581IG  
AWL851  
WA153  
WAT2123



Cod.  
145

#### SUPPORTO ARDO LATO PULEGGIA TV

Supporto adattabile  
Ardo Merloni lato  
puleggia TV.

Cuscinetto 6203zz. Si  
abbina al codice 146/  
148.

52000200  
Whirlpool / Philips /  
Ignis / Radiola  
481146687811  
481946687004  
Ariston / Indesit /  
Rommer  
Balay / Hoover /  
Ocean, etc.





DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
146

#### SUPPORTO ARDO LATO OPPOSTO PULEGGIA TV

Supporto adattabile  
Ardo Merloni lato  
opposto puleggia TV.

Cuscinetto 6203zz. Si  
abbina al codice 145/  
147/ 149/ 030. Albero  
tipo alto (rispetto al  
cod.148).

79006600  
Whirlpool/ Philips /  
Ignis/ Radiola  
481131027234  
Ariston/ Indesit/  
Rommer  
Balay/ Hoover /  
Ocean etc.



8 019294 146006 >



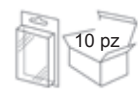
Cod.  
147

#### KIT ARDO 600 GIRI LATO PULEGGIA

Kit supporto adattabile  
Ardo Merloni 600 giri  
lato puleggia.

Kit completo di:  
supporto con  
cuscinetto 6203zz,  
anello v-ring 22-a  
(cod.195),controfaccia  
inox, guarnizione  
vasca, seeger 17. Si  
abbina ai codici 146/  
148/ 028/ 030/ 149/  
039.

Whirlpool/ Philips /  
Ignis/ Radiola  
481131027236  
59261417  
Ariston/ Indesit  
001117  
Adattabile: Hoover/  
Servis/ Rommer/  
Bompani etc.



8 019294 147003 >



Cod.  
148

#### SUPPORTO ARDO LATO OPPOSTO PULEGGIA TN

Supporto adattabile  
Ardo Merloni lato  
opposto puleggia TN.

Cuscinetto 6203zz. Si  
abbina ai codici 145/  
147/ 149/ 030. Albero  
tipo basso (rispetto al  
cod.146).

Whirlpool/ Philips/  
Ignis/ Radiola  
481131027253  
481931021253  
02973200001120  
79006602  
029713  
Ariston / Indesit /  
Rommer / Balay /  
Hoover / Ocean etc.



8 019294 148000 >



Cod.  
149

#### SUPPORTO ASSE CESTO ARDO 600

Supporto adattabile  
asse cesto Ardo  
Merloni 600, giri lato  
puleggia.

Albero da 17 mm  
tipo lungo (57,5),  
filetto M10. Flangia  
5 fori. Contiene kit di  
fissaggio.  
cesto inox M5  
(cod.194). Si abbina ai  
codici 147/ 028/ 146/  
148.

Whirlpool  
481990305601  
17601217  
Ariston / Indesit  
/ Hoover / Gias /  
Rommer / Balay /  
Bompani / Ocean etc.



8 019294 149007 >



Cod.  
150

#### SUPPORTO TH BB40

Supporto adattabile  
Brandt bb40 – Palier z.

Contiene kit di  
fissaggio cesto inox  
composto da 6 viti  
M5, 6 dadi, 6 rondelle  
e 5 viti autofilettanti  
6,3 x 19 te. Questo  
modello si utilizza  
su entrambi i lati del  
cestello. Completo di  
guarnizione cod.152.

51X6305  
553TX / TS8507  
TS810 / 5571  
5587 / 5591  
Smeg 972490019



8 019294 150003 >

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
151

#### MOZZO VASCA IT TV

Mozzo vasca  
adattabile Indesit L6  
TV.

Utilizza come  
guarnizione vasca  
il cod.168. Questo  
mozzo viene  
assamblato nei  
cod.126/ 127.  
Completo di cuscinetti  
e anello di tenuta 35 x  
52 x 12.

Indesit  
Ariston



Cod.  
153

#### SUPPORTO TH 8777

Supporto adattabile  
Brandt 8777.

Completo di tutto  
il necessario  
all'installazione.

626599  
622060  
095593  
51x8777  
Vedette / Thomson  
L55A01 / L55B1  
L55K1 / L55S91  
L58G1 / L832



Cod.  
154

#### KIT SUPPORTO VK153

Kit supporto adattabile  
Whirlpool VK153.

Completo di tutto  
il necessario  
all'installazione.

481931038035  
481953578078  
Philips  
Laden  
Ignis  
Radiola  
AWB 150  
AWB 180



Cod.  
155

#### MOZZO FAGOR

Kit supporto adattabile  
Fagor.

Completo di kit di  
fissaggio composto  
da: vite 8x80 te (6  
pezzi) e rondella  
grower (6 pezzi)  
contiene guarnizione  
vasca.  
(Cod.1899) Utilizza 2  
cuscinetti 6205zz.



Cod.  
156

#### LAGERING AEG PLASTICA

Lagering adattabile  
Aeg, Turnamat Zanker  
in plastica.

Completo di tutto  
il necessario  
all'installazione.

8996454301525  
56454500697

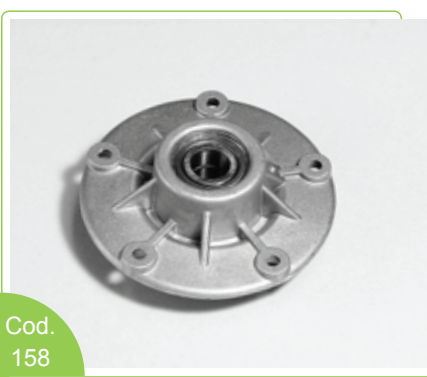




## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE

Cod.  
158

## SUPPORTO ZNS 2 CUSCINETTI

Supporto adattabile Zanussi con 2 cuscinetti.

Completo di guarnizione mozzo. Utilizza 2 cuscinetti 6203zz.

50652011003  
652011  
RC104/ RT824/  
RT835X/ RT214

Cod.  
159

## SUPPORTO ZNS – 1 CUSCINETTO

Supporto adattabile Zanussi con 1 cuscinetto.

Completo di guarnizione mozzo. Utilizza 1 cuscinetto 6203zz.

50653790001  
653790  
RT835X/ RT228X/  
CX9762/ C9739

Cod.  
161

## LAGERING AEG METALLO

Lagering adattabile Aeg Turnamat Zanker in metallo.

Completo di tutto il necessario all'installazione.

6454222605  
56454500697

Cod.  
163

## INGRANAGGIO ZANKER

Ingranaggio adattabile per Lagering Zanker.

56454412000  
Si utilizza per Lagering cod. 56454405418

Cod.  
164

## TRASCINATORE ZANKER

Trascinatore adattabile Zanker.

Completo di albero in acciaio inossidabile.

56454424351  
EZ 5E



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
165

#### PULEGGIA AEG / ZANKER

Puleggia adattabile per Lagering Aeg/ Zanker 161/156.

Si utilizza per Lagering cod.161/156.

645033160  
TWA



Cod.  
166

#### INGRANAGGIO AEG / ZANKER

Ingranaggio adattabile per Lagering Aeg/ Zanker 161/156.

Si utilizza per Lagering cod.161/156.

645030190  
TWA



Cod.  
1676X

#### KIT TENUTA CY LATO PULEGGIA 800 GIRI

Kit tenuta cesto adattabile Candy-  
Otsein lato puleggia 800 giri.

Il kit contiene:  
anello v-ring 25-s (cod.1456). Anello di tenuta gomma – inox (9244549).  
Si abbina ai codici 032/ 037/ 044/ 033/ 042.

Adattabile Zerowatt/  
Gias.



Cod.  
178

#### COUPELLE PER CESTO TH 4550

Coupelle inox per cesto TH 4550.

Si utilizza per cod.116.

Brandt/ Thomson/  
Vedette  
Stato AX404/ BX541/  
G522  
L431/ 4467/ 5484/  
5581  
Zerowatt



Cod.  
179

#### TRASCINATORE AEG / ZANKER

Trascinatore Aeg / Zanker tipo corto.

Si utilizza per Lagering cod.161.

645036390  
645430187





DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
181

ASSE CESTO TH 2940

Asse cesto adattabile  
Brandt TH 2940 lato  
puleggia.

Si utilizza per il  
cod.114.  
Albero 61,5 mm (privo  
di zigrinatura).

51X2940  
T362 / 561 / 564  
S2555 / G555



8 019294 181007 >



Cod.  
182

ASSE CESTO TH 2880

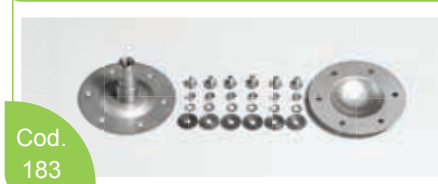
Asse cesto adattabile  
Brandt TH 2880 lato  
puleggia.

Si utilizza per il  
cod.113.  
Albero 61,5 mm (con  
zigrinatura).

51X2880  
6441.0178  
BS8800 / 13618  
T5981 LS1000BB  
CT100



8 019294 182001 >



Cod.  
183

ASSE CESTO TH 3779

Asse cesto adattabile  
Brandt TH 3779 lato  
puleggia.

Si utilizza per il  
cod.115.  
Albero 49 mm (con  
zigrinatura).

51X3779  
T561 / L1044  
S3154 / S4655  
6156



8 019294 183001 >



Cod.  
184

ASSE CESTO TH 2879

Asse cesto adattabile  
Brandt TH 2879 lato  
opposto puleggia.

Si utilizza per  
i cod.115.  
Albero 34,5 mm.

51X2879  
T561 / L1044  
S3154 / S4655  
6156



8 019294 184001 >



Cod.  
186

CROCIERA + MOZZO CESTO IT 400 MM

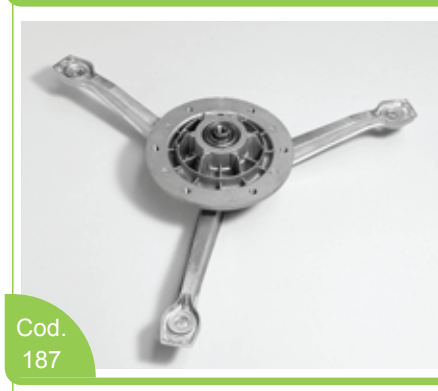
Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit 400 mm.

Utilizza come  
guarnizione vasca  
il cod.168. diametro  
400mm.

104504  
Serie Omega  
410 / 610  
EXCL800  
W822R



8 019294 186001 >



Cod.  
187

CROCIERA + MOZZO CESTO IT 420 MM

Crociera + mozzo  
cesto adattabile  
Indesit 420 mm.

Utilizza come  
guarnizione vasca il  
cod.168. Diametro  
420mm.

104514  
Serie Omega



8 019294 187009 >



Cod.  
397

CROCIERA CESTO OEIRAS

Crociera cesto  
adattabile Oeiras.

Utilizza 2 cuscinetti  
6203zz.

Oeiras First Line.



8 019294 397002 >

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
701

#### CROCIERA ADATTABILE INDESIT 1000 GIRI 089734

Crociera cesto  
dattabile Indesit 1000  
giri 089734 vasca  
plastica.

Boccolla in ottone ø  
25x14,5 mm. Albero  
da 20 mm –  
monta 1 6203zz +  
6204 zz si utilizza su  
lavatrici con vasca  
plastica. (Codice  
coperchio vasca  
089642).

Ariston,  
Indesit 089734



Cod.  
702

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 1260395015

Crociera cesto  
adattabile Electrolux  
1260395015.

Albero 17 mm,  
boccolla in ottone.  
ø 22mm.

1260395015 aw405f  
1260395114



Cod.  
703

#### CROCIERA VASCA ADATTABILE SANGIORGIO PANDA

Crociera vasca  
adattabile Sangiorgio  
Panda.

Cuscinetto 6204zz +  
6205zz.

32720004 – 55x1503  
Brandt



Cod.  
704

#### SUPPORTO ADATTABILE SIEMENS 497540

Supporto adattabile  
Siemens 497540.

Cuscinetto 6204zz.

497540 Siemens  
Bosch  
Witgoed



Cod.  
705

#### SUPPORTO ADATTABILE ARISTON 092024

Supporto adattabile  
Ariston 092024.

Cuscinetto 6204 zz.

Ariston – Philco  
092024-  
087966-055317





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE



Cod. 706

## CROCIERA BALAY 6 451712 02

Crociera Balay 6  
451712 02.Albero 17 x 121mm,  
boccola in ottone.  
Ø 22x19 mm.

6 451712 02



Cod. 707

## KIT CESTO ADATTABILE BRANDT MALICE SX

Kit cesto adattabile  
Brandt Malice sx.Contiene: 1 supporto  
alluminio con asse  
corto, 2 controfaccce  
+ o-ring (versioni ac e  
nc), vite fissaggio con  
trattamento  
autobloccante, kit  
fissaggio cesto M5  
(cod.193), 1 v-ring  
22 a (195).55x4286 (sostituisce  
051F e 051K)

Cod. 708

## KIT CESTO ADATTABILE BRANDT MALICE DX

Kit cesto adattabile  
Brandt Malice dx.Contiene: 1 supporto  
alluminio con asse  
lungo, 2 controfaccce  
+ o-ring (versioni ac e  
nc), vite fissaggio  
con trattamento  
autobloccante, kit  
fissaggio cesto M5  
(cod.193), 1  
v-ring 22 a (195), 1  
supporto puleggia.55x4286 (sostituisce  
052F e 052K)

Cod. 709

## CROCIERA CESTO ADATTABILE MARGHERITA DIAM.20

Crociera cesto  
adattabile Margherita  
diam. 20.Albero 20 mm,  
boccola in ottone.  
Ø 25 x 14 mm.  
Priva di kit di  
fissaggio.042886, Ariston  
Indesit.

Cod. 710

## CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50239965002

Crociera cesto  
adattabile Electrolux  
50239965002.Albero 35 mm,  
boccola in ottone.  
Ø 40,20 x16 mm.Electrolux, Aeg  
50239965002  
- 5025301605.

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
711

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE LG 4434ER1003C

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1003C.

Albero 30 mm,  
boccola in ottone.  
ø 37 x 17,5 mm.  
Raggio 235,5 mm.

LG, 4434ER1003C  
4434ER1001A N.L.A  
USE.



Cod.  
712

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE LG 4434ER1001B

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1001B.

Albero 30 mm,  
boccola diam. 37 x 19  
mm, filetto 18x1,5.  
Raggio 235,5 mm.

LG, 4434ER1001B  
DC5-PJT  
ALDC 8 WD-1090FB  
4434ER1003G.



Cod.  
713

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE HOTPOINT C00202714

Crociera cesto  
adattabile Hotpoint  
C00202714.

Albero 35 mm.

Hotpoint Ariston  
C00202714  
1604770, C00202714,  
ES1062183.



Cod.  
714

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50239960003

Crociera cesto  
adattabile Electrolux  
50239960003

Albero 17 mm,  
boccola in  
ottone.  
ø 22,2 x 14,5 mm.  
Intercambiabile con  
031.

Electrolux, Aeg  
50239960003  
Jet400, CB41, CX341.



Cod.  
715

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE ELECTROLUX 50253016005

Crociera cesto  
adattabile Electrolux  
50253016005.

Albero 30 mm,  
boccola in  
ottone.  
ø 35 x 15 mm.

Electrolux, Aeg  
50253016005.





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE

Cod.  
717

## CROCIERA CESTO ADATTABILE HOT-POINT DIAMETRO 30

Crociera cesto  
adattabile Hot-point  
diametro 30.

Albero 30 mm.

Hot-point Ariston  
WMA 40s.

Cod.  
719

## CROCIERA CESTO ADATTABILE ARDO 4 RAZZE VASCA PLASTICA

Crociera cesto  
adattabile Ardo 4  
razze vasca plastica.

Albero 17 mm,  
boccola 21 x 13 mm.  
Identica a cod. 023  
eccetto che per  
l'altezza della boccola.  
Applicazione su Vasca  
Plastica. Contiene kit  
fissaggio inox.

481990303676 –  
651027790 sppm  
720023200.

Cod.  
720

## SUPPORTO ADATTABILE ELX4071424214

Supporto adattabile  
Electrolux  
4071424214.

Contiene tutto  
il necessario  
all'installazione.

EXL  
4071424214  
ZWF5100  
ZWF6100  
EWT10410W  
ZWF1100

Cod.  
721

## CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1002D

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1002D.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x18.  
Lunghezza totale  
perno 120,4 mm.  
Raggio 235,5 mm.

LG 4434ER1002D

Cod.  
722

## CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1002H

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1002H.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x18.  
Lunghezza totale  
perno 116,4 mm.  
Raggio 235,5 mm.

LG 4434ER1002H  
WD16220FD  
WD16220FD



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
723

#### CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1008A

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1008A.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x18.  
Lunghezza totale  
perno 116,4 mm.  
Raggio 240,5 mm.

LG  
4434ER1008A  
4434ER1008B  
AP5082081  
139245  
AH3522976  
WD1485RD  
F1222TD



#### CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1005A

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1005A.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x17,5.  
Lunghezza totale  
perno 115,5 mm.  
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1005  
4434ER1005A  
AP5194484  
1329243  
AH3578471  
WD14311  
MWH34308902  
MWH39232001



#### CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1005B

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1005B.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x18.  
Lunghezza totale  
perno 122,1 mm.  
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1005B  
WD10130T  
WD80260T



#### CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1004B

Crociera cesto  
adattabile LG  
4434ER1004B.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x17,5.  
Lunghezza totale  
perno: 106,30 mm.  
Raggio 240,5 mm.

LG 4434ER1004  
4434ER1004B  
WD10160N  
WD10180N  
4434ER1007B  
MHW34308907



#### CROCIERA ADATTABILE LG 4434ER1007D

Crociera cesto  
adattabile LG per  
cesto AJQ33587712.

Albero 30 mm.  
Boccola 37x18.  
Lunghezza totale  
perno: 101 mm.  
Raggio 240,5 mm.

AJQ33587712  
MHW34308901  
4434ER1007D  
AP5603482  
Replace  
AH3649813  
EA3649813  
PS3649813  
4434ER1004A



Cod.  
725

Cod.  
726

Cod.  
727

Cod.  
728

## CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-01115A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-01115A.

Albero 30 mm.  
Boccola 35x21,5.  
Perno 145,8 mm.

DC97-01115A  
WF7604NAW/XEN  
WF760NAW/XEE  
B1015  
B1045

Cod.  
729

## CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-01819B

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-01819B.

Albero 20 mm.  
Boccola 25x20,5.  
Perno 97,4 mm.

DC97-01819B  
S1003  
S103GWS/YLW  
WF-R862GW/XEH  
DC9700124G

Cod.  
732

## CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124D

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-00124D.

Albero 20 mm.  
Boccola 25x18.  
Perno 78 mm.

DC97-00124D  
WF7520NUV/XET  
R843GW  
C1035  
R1013

Cod.  
733

## CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-00124A.

Albero 20 mm.  
Boccola 25x21.  
Perno 146,3 mm.

DC97-00124A  
B815  
WF-B861

Cod.  
734

## CROCIERA ADATTABILE SAMSUNG DC97-00124B

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-00124B.

Albero 20 mm.  
Boccola 25x21.  
Perno 127 mm.

F1015/F1215  
DC9700124B



# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
736

#### CROCIERA ADATTABILE DAEWO 361A300300

Crociera cesto  
adattabile Daewo  
361A300300.

Albero 30 mm.  
Boccola 37 x 16.  
Lunghezza totale  
perno 96 mm.

361A300300  
361A300500



Cod.  
737

#### CROCIERA ADATTABILE VESTEL-IDEAL 182020038

Crociera cesto  
adattabile Ideal  
182020038.

Albero 20 mm.  
Boccola 25 x 14,5.  
Lunghezza perno  
126,5 mm.

Vestel /Smeg /  
Raymond  
182020038  
Sangiorgio SGFT1000  
ES1042CA3



Cod.  
739

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15184A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-15184A.

Albero 30 x 125,7 mm.  
Boccola in ottone  
ø 35 x 18,5 mm.

Samsung  
DC97-15184A  
DC60-00078A  
DC60-00078B  
DC97-15963B



Cod.  
740

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15971A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-15971A.

Albero 25 x 107,0 mm.  
Boccola in ottone  
ø 30 x 18,5 mm.

Samsung  
DC97-15971A



Cod.  
741

#### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-15182A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-15182A.

Albero 20 x 107,0 mm.  
Boccola in ottone  
ø 25 x 19,0 mm.

Samsung  
DC97-15182A





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE

Cod.  
742

## CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14370E

Crociera adattabile  
Samsung  
DC97-14370E.Albero 30 x 136,0 mm.  
Boccolla in ottone  
ø 35 x 18 mm.Samsung  
DC97-14370E  
DC60-00057ACod.  
743

## CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14370D

Crociera adattabile  
Samsung  
DC97-14370D.Albero 30 x 125,1 mm.  
Boccolla in ottone  
ø 35 x 17,5 mm.Samsung  
DC97-14370D  
DC97-15185ACod.  
744

## CROCIERA CESTO ADATTABILE ARCELIK 28004500100

Crociera adattabile  
Arcelik 28004500100.Albero 20 x 114,1 mm.  
Boccolla in ottone  
ø 25 x 20,5 mm.

Arcelik 28004500100

Cod.  
745

## CROCIERA CESTO ADATTABILE BOSCH 684101

Crociera adattabile  
Bosch 684101.Albero 30 x 116,1 mm.  
Boccolla in ottone  
ø 35 x 18,5 mm.Bosch Balay 684101  
WAE 2447 EP  
3TS 41 WA  
9000526193  
9000410361Cod.  
746

## CROCIERA CESTO ADATTABILE BSH 215117

Crociera cesto  
adattabile BSH  
215117.Albero 25 mm.  
Boccolla in ottone  
ø 28 x 18 mm.Balay 3ts651x/06  
Bosch  
Siemens  
Linx

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD. ORIGINALE



**NEW!**

Cod.  
747

### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-17602A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-17602A.

Albero 25 mm.  
Boccola in ottone  
ø 30 x 16,3 mm.

DC97-17602A  
DC97-17603A  
WF0602NUV/XEO



**NEW!**

Cod.  
748

### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-17605A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-17605A.

Albero 20 mm.  
Boccola in ottone  
ø 25 x 16 mm.

DC97-17605A  
DC97-16176B  
WF0500NXW/XEH  
8016415, 8035291



**NEW!**

Cod.  
749

### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-05103A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-05103A.

Albero 30 mm.  
Boccola in ottone  
ø 35 x 18,5 mm.

DC97-05103A  
Q844GW1/XET



**NEW!**

Cod.  
750

### CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-05103E

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-05103E.

Albero 30 mm  
Boccola in ottone  
ø 35 x 18,7 mm.

DC97-05103E  
Q1044GW1/XEC



**NEW!**

Cod.  
751

### CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994904

Crociera cesto  
adattabile Candy  
92994904.

Albero 30 mm  
Boccola in ottone  
ø 30 x 18 mm.

92994904  
49003268





## DESCRIZIONE

## DATI TECNICI

## COD.ORIGINALE

**NEW!**Cod.  
752

## CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994920

Crociera cesto  
adattabile Candy  
92994920.Albero 17 mm.  
Boccola in ottone  
ø 22 x 18 mm.92994920  
49003266**NEW!**Cod.  
755

## KIT VITI INOX FISSAGGIO CESTO UNIVERSALE 3 PEZZI

Kit viti Inox fissaggio  
cesto universale 3  
pezzi.Nr. 3 viti INOX  
8MA con sottotesta  
svasato.Adattabile con  
crociera:  
031-072-087-710-711-  
712-713-714-715-717-  
721-722-723-724-725-  
726-727-736-737-739-  
740-741-742-743-747-  
748-749-750-756**NEW!**Cod.  
756

## CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-14369D

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-14369D.Albero 30 mm.  
Boccola in ottone  
ø 35 x 18 mm.DC97-14369D  
DC97-14369G  
WFP8704**NEW!**Cod.  
757

## CROCIERA CESTO ADATTABILE BSH 234681

Crociera cesto  
adattabile BSH  
234681.Albero 25 mm.  
Boccola in ottone  
ø 30 x 15 mm.Balay  
Bosch  
Siemens  
Linx**NEW!**Cod.  
758

## CROCIERA CESTO ADATTABILE SAMSUNG DC97-11292A

Crociera cesto  
adattabile Samsung  
DC97-11292A.Albero 20 mm.  
Boccola in ottone  
ø 25 x 20 mm.  
Perno 96,5 mm.Samsung  
WF8520S9Q/YLP  
R1043GW/XEH

# CROCIERE E SUPPORTI CESTELLO

## SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE

**NEW!**



Cod.  
759

### CROCIERA CESTO ADATTABILE CANDY 92994862

Crociera cesto  
adattabile Candy  
92994862.

Albero 25 mm.  
Boccola in ottone  
ø 30 x 18,4 mm.

92994862  
49003265



SEZIONE IN AGGIORNAMENTO

DESCRIZIONE

DATI TECNICI

COD.ORIGINALE



SEZIONE IN AGGIORNAMENTO

# GUARNIZIONI PER CROCIERE E MOZZI

## GASKETS FOR SPIDER AND DRUM SUPPORT



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
015

### GUARNIZIONE CROCIERA MARGHERITA

Guarnizione crociera  
vasca adattabile  
Ariston Margherita.

Adattabile alla crociera  
cod.011.  
Gomma EPDM.

033025

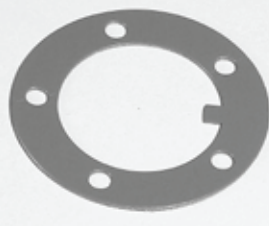
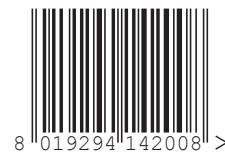


Cod.  
142

### GUARNIZIONE K4

Guarnizione adattabile  
K4 Brandt / Otsein.

Adattabile ai supporti  
cod.103 – 104 –  
140 – 141 – 141I.  
Guarnizione in  
gomma EPDM.



Cod.  
152

### GUARNIZIONE TH BB40

Guarnizione adattabile  
TH BB40.

Adattabile al supporto  
cod.150. Guarnizione  
in carta.

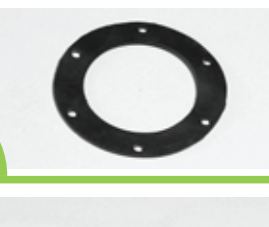


Cod.  
167

### GUARNIZIONE LINCOLN METALLO

Guarnizione adattabile  
Lincoln metallo.

Adattabile al supporto  
cod.124/125.  
Guarnizione in  
Presspan.



Cod.  
190

### GUARNIZIONE MOZZO IRE

Guarnizione adattabile  
per mozzo ire.

Adattabile ai mozzi  
cod.129-130-131-132-  
133-134-135-136.  
Guarnizione in EPDM.



Cod.  
168

### GUARNIZIONE MOZZO IT

Guarnizione adattabile  
Indesit per mozzo  
crociera.

Adattabile alle crociere  
mozzi cod. 014 - 186  
187 - 126 - 127 - 128  
056 - 065 - 1345x.  
Guarnizione in carta.



# VITI E KIT DI FISSAGGIO

## INOX SCREW KIT



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
025

#### KIT VITI FISSAGGIO 6MA 9 PEZZI

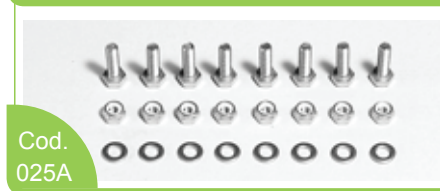
Kit di fissaggio inox  
6MA da 9 pezzi.

Kit composto da:  
- 3 viti 6MA;  
- 3 dadi autobloccanti;  
- 3 rondelle.

25 pz



8 019294 025004 >



Cod.  
025A

#### KIT FISSAGGIO INOX 6MA 24 PEZZI

Kit di fissaggio inox  
6MA da 24 pezzi.

Kit composto da:  
- 8 viti 6MA;  
- 8 dadi autobloccanti;  
- 8 rondelle.

20 pz



8 019294 025301 >



Cod.  
097

#### KIT FISSAGGIO INOX 8 MA 6 PEZZI

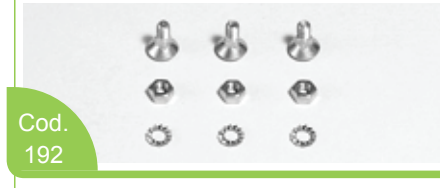
Kit fissaggio inox 8MA  
da 6 pezzi.

Kit composto da:  
- vite M8 x 16, tot. 3  
pezzi,  
- dado autobloccante  
M8, tot. 3 pezzi.

20 pz



8 019294 097001 >



Cod.  
192

#### KIT FISSAGGIO INOX K4 / OTSEIN

Kit di fissaggio inox  
per crociera Brandt  
K4/Otsein da 9 pezzi.

-Vite 6x12 quadro, tot. 103  
3 p.zi; 104  
- dado M6, tot. 3 p.zi; 140  
- rondella dentata ø 6, 141  
tot. 3 p.zi. 141L

25 pz



8 019294 132303 >



Cod.  
191

#### KIT FISSAGGIO INOX 10MA 9 PEZZI

Kit di fissaggio inox  
10MA da 9 pezzi.

- Vite 10 x 25 TE TF  
(cod.1328), tot. 3 p.zi;  
- dado autobloccante  
M10 (cod.1329), tot.  
3 p.zi;  
- rondella piana ø 10  
(cod. 1330), tot. 3 p.zi.

20 pz



8 019294 191006 >



Cod.  
193

#### KIT FISSAGGIO INOX 5MA 6 FORI

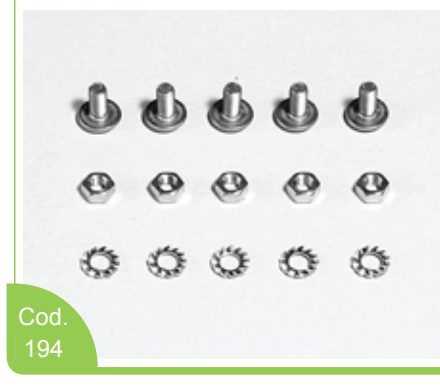
Kit di fissaggio inox  
5MA 6 fori da 18 pezzi.

- Vite 5 x 10 t. 12 x 3,  
tot. 6 p.zi;  
- dado M5, tot. 6 p.zi;  
- rondella dentata ø 5,  
tot. 6 p.zi.  
Sostituisce rivetto da  
5 mm.

25 pz



8 019294 193000 >



Cod.  
194

#### KIT FISSAGGIO INOX 5MA 5 FORI

Kit di fissaggio inox  
5MA 5 fori da 15 pezzi.

Kit composto da:  
- vite 5 x 10 t. 12 x 3,  
tot. 5 p.zi;  
- dado M5, tot. 5 p.zi;  
- rondella dentata ø 5,  
tot. 5 p.zi  
Sostituisce rivetto da  
5 mm.

25 pz



8 019294 194007 >

# ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI

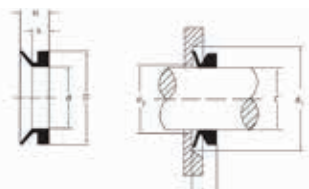
## SEAL BEARINGS



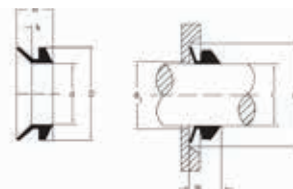
### ANELLI A V

#### V-RING SEAL

Tipo A



Tipo S

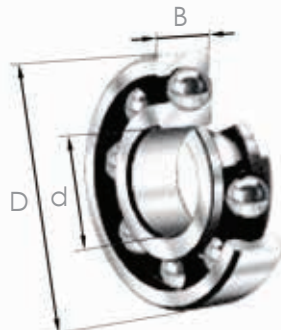


| Codice | Serie         | Ø Albero C | Dim. anello libero d | D  | h   | H    | Quote di montaggio d2 | d2     | H1        |
|--------|---------------|------------|----------------------|----|-----|------|-----------------------|--------|-----------|
| 1339   | V-RING 20 - S | 19 - 21    | 18                   | 26 | 7,9 | 10,5 | C + 2                 | C + 12 | 9 +/- 0,8 |
| 195    | V-RING 22 - A | 21 - 24    | 20                   | 28 | 4,7 | 7,5  | C + 2                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 198    | V-RING 22 - S | 21 - 24    | 20                   | 28 | 7,9 | 10,5 | C + 2                 | C + 12 | 9 +/- 0,8 |
| 1456   | V-RING 25 - A | 24 - 27    | 22                   | 30 | 4,7 | 7,5  | C + 2                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 199    | V-RING 25 - S | 24 - 27    | 22                   | 30 | 7,9 | 10,5 | C + 2                 | C + 12 | 9 +/- 0,8 |
| 1200   | V-RING 28 - A | 27 - 29    | 25                   | 33 | 4,7 | 7,5  | C + 3                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 1199   | V-RING 28 - S | 27 - 29    | 25                   | 33 | 7,9 | 10,5 | C + 3                 | C + 12 | 9 +/- 0,8 |
| 197    | V-RING 30 - A | 29 - 31    | 27                   | 35 | 4,7 | 7,5  | C + 3                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 196    | V-RING 30 - S | 29 - 31    | 27                   | 35 | 7,9 | 10,5 | C + 3                 | C + 12 | 9 +/- 0,8 |
| 621    | V-RING 35 - A | 33 - 36    | 31                   | 39 | 4,7 | 7,5  | C + 3                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 622    | V-RING 38 - A | 36 - 38    | 34                   | 42 | 4,7 | 7,5  | C + 3                 | C + 12 | 6 +/- 0,8 |
| 620    | V-RING 40 - A | 38 - 43    | 36                   | 46 | 5,5 | 9    | C + 3                 | C + 15 | 7 +/- 1   |
| 623    | V-RING 20 - A | 19 - 21    | 18                   | 26 | 4,7 | 7,5  | C + 2                 | C + 12 | 7 +/- 0,8 |

### ANELLI DI TENUTA CON MOLLA INOX

#### SEAL BEARINGS

| Codice | Dimensioni          | Applicazione                     |
|--------|---------------------|----------------------------------|
| 176    | 11 X 22 X 7         | INDESIT                          |
| 1306   | 16 X 30 X 5         | UNIVERSALE                       |
| 1161   | 16 X 30 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1040   | 17 X 28 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1091   | 20 X 30 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1005   | 20 X 40 X 6         | UNIVERSALE                       |
| 1082   | 20 X 40 X 8/13      | UNIVERSALE                       |
| 8808   | 21 X 40 X 7         | ARDO MERLONI / PHILIPS           |
| 1023   | 22 X 32 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 7730   | 22 X 40 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1139   | 22 X 40 X 8,5       | UNIVERSALE                       |
| 1707   | 22 X 40 X 8/11,5    | ZANUSSI                          |
| 1136   | 24 X 42 X 16        | UNIVERSALE                       |
| 1002   | 24 X 45 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1726   | 25 X 40 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1120   | 25 X 42 X 14        | UNIVERSALE                       |
| 1419   | 28 X 52 X 9/11,5    | BOSCH - CONSTRUCTA - SIEMENS     |
| 1366   | 30 X 47 X 7         | UNIVERSALE                       |
| 1695   | 32 X 52 X 7         | CANDY - SIEMENS - SITAL - ZOPPAS |
| 1487   | 34 X 52/65 X 7/10,5 | PHILCO                           |
| 1107   | 35 X 52 X 12        | INDESIT                          |



| Sigla     | d  | D  | B  | Confezione |
|-----------|----|----|----|------------|
| 607 2RSH  | 7  | 19 | 6  | singola    |
| 607 2Z    | 7  | 19 | 6  | singola    |
| 608 2RSH  | 8  | 22 | 7  | singola    |
| 608 2Z    | 8  | 22 | 7  | singola    |
| 609 2RSH  | 9  | 24 | 7  | singola    |
| 609 2Z    | 9  | 24 | 7  | singola    |
| 625 2RSH  | 5  | 16 | 5  | singola    |
| 625 2Z    | 5  | 16 | 5  | singola    |
| 626 2RSH  | 6  | 19 | 6  | singola    |
| 626 2Z    | 6  | 19 | 6  | singola    |
| 627 2RSH  | 7  | 22 | 7  | singola    |
| 627 2Z    | 7  | 22 | 7  | singola    |
| 629 2RSH  | 9  | 26 | 8  | singola    |
| 629 2Z    | 9  | 26 | 8  | singola    |
| 6000 2RSH | 10 | 26 | 8  | singola    |
| 6000 2Z   | 10 | 26 | 8  | singola    |
| 6001 2RSH | 12 | 28 | 8  | singola    |
| 6001 2Z   | 12 | 28 | 8  | singola    |
| 6002 2RSH | 15 | 32 | 9  | singola    |
| 6002 2Z   | 15 | 32 | 9  | singola    |
| 6003 2RSH | 17 | 35 | 10 | singola    |
| 6003 2Z   | 17 | 35 | 10 | singola    |
| 6004 2RSH | 20 | 42 | 12 | singola    |
| 6004 2Z   | 20 | 42 | 12 | singola    |
| 6005 2RSH | 25 | 47 | 12 | singola    |
| 6005 2Z   | 25 | 47 | 12 | singola    |
| 6006 2RSH | 30 | 55 | 13 | singola    |
| 6006 2Z   | 30 | 55 | 13 | singola    |
| 6007 2RSH | 35 | 62 | 14 | singola    |
| 6007 2Z   | 35 | 62 | 14 | singola    |
| 6008 2RSH | 40 | 68 | 15 | singola    |
| 6008 2Z   | 40 | 68 | 15 | singola    |
| 6200 2RSH | 10 | 30 | 9  | singola    |
| 6200 2Z   | 10 | 30 | 9  | singola    |

# ANELLI DI TENUTA E CUSCINETTI

## SEAL BEARINGS



|  | Sigla      | d  | D  | B  | Confezione |
|--|------------|----|----|----|------------|
|  | 6201 2RSH  | 12 | 32 | 10 | singola    |
|  | 6201 2Z    | 12 | 32 | 10 | singola    |
|  | 6202 2RSH  | 15 | 35 | 11 | singola    |
|  | 6202 2Z    | 15 | 35 | 11 | singola    |
|  | 6203 2RSH  | 17 | 40 | 12 | singola    |
|  | 6203 2Z    | 17 | 40 | 12 | singola    |
|  | 6204 2RSH  | 20 | 47 | 14 | singola    |
|  | 6204 2Z    | 20 | 47 | 14 | singola    |
|  | 6205 2RSH  | 25 | 52 | 15 | singola    |
|  | 6205 2Z    | 25 | 52 | 15 | singola    |
|  | 6206 2RSH  | 30 | 62 | 16 | singola    |
|  | 6206 2Z    | 30 | 62 | 16 | singola    |
|  | 6207 2RSH  | 35 | 72 | 17 | singola    |
|  | 6207 2Z    | 35 | 72 | 17 | singola    |
|  | 6208 2RSH  | 40 | 80 | 18 | singola    |
|  | 6208 2Z    | 40 | 80 | 18 | singola    |
|  | 6301 2RSH  | 12 | 37 | 12 | singola    |
|  | 6301 2Z    | 12 | 37 | 12 | singola    |
|  | 6302 2RSH  | 15 | 42 | 13 | singola    |
|  | 6302 2Z    | 15 | 42 | 13 | singola    |
|  | 6303 2RSH  | 17 | 47 | 14 | singola    |
|  | 6303 2Z    | 17 | 47 | 14 | singola    |
|  | 6304 2RSH  | 20 | 52 | 15 | singola    |
|  | 6304 2Z    | 20 | 52 | 15 | singola    |
|  | 6305 2RSH  | 25 | 62 | 17 | singola    |
|  | 6305 2Z    | 25 | 62 | 17 | singola    |
|  | 6306 2RSH  | 30 | 72 | 19 | singola    |
|  | 6306 2Z    | 30 | 72 | 19 | singola    |
|  | 6307 2RSH  | 35 | 80 | 21 | singola    |
|  | 6307 2Z    | 35 | 80 | 21 | singola    |
|  | 6308 2RSH  | 40 | 90 | 23 | singola    |
|  | 6308 2RSH  | 40 | 90 | 23 | singola    |
|  | BA2B633667 | 30 | 60 | 7  | multipla   |

Disponibili nelle seguenti marche: SKF (con suffisso s nel codice), FAG (con suffisso f) oppure altre marche (con suffisso x).

I cuscinetti radiali ad una corona di sfere hanno gole profonde senza soluzione di continuità ed un grado di osculazione elevato fra sfere e piste. Grazie a questa caratteristica, essi possono reggere carichi assiali nei due sensi in aggiunta ai carichi radiali, anche ad alte velocità. I cuscinetti sono lubrificati a vita e non richiedono manutenzione. Non devono essere riscaldati prima del montaggio e per nessun motivo lavati.

**2Z**, per le serie 60, 62 e 63, a seconda della dimensione, esistono due esecuzioni di cuscinetti con uno o due schermi, suffisso z oppure 2z. I cuscinetti con schermi z – di lamiera – sono destinati essenzialmente alle applicazioni in cui ruota l'anello interno: se è l'anello esterno a ruotare, può esistere il rischio che, ad alte velocità, il grasso fuoriesca dal cuscinetto. Sono adatti a temperature di lavoro tra i -30° e i 110°.

**2RSH**, i cuscinetti muniti di una o due guarnizioni strisciante sono contraddistinti rispettivamente dal suffisso rsh o 2rsh. Le guarnizioni sono di gomma sintetica resistente agli oli ed all'usura, rinforzate da un lamierino e sono adatte a temperature di funzionamento tra i -40° e i 120°.

# ACCESSORI DI MONTAGGIO

## ACCESSORIES FOR SPIDERS AND DRUM SUPPORTS



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
149A

### UTENSILE PER ARDO 149

Utensile per il  
montaggio del  
supporto cesto Ardo  
149.

Ottone zincato.  
Albero 17 x 45.  
Montaggio 149.



8 019294 149304 >



Cod.  
027A

### UTENSILE PER ARDO 027

Utensile per il  
montaggio del  
supporto cesto Ardo  
027.

Ottone zincato.  
Albero 20 x 45.  
Montaggio 027.



8 019294 027305 >



Cod.  
030A

### UTENSILE PER ARDO 030 – 039

Utensile per il  
montaggio del  
supporto cesto Ardo  
030 - 039.

Ottone zincato.  
Albero 17 x 29.  
Montaggio 030-039.



8 019294 030305 >



Cod.  
034A

### UTENSILE PER ARDO 034 – 040

Utensile per il  
montaggio del  
supporto cesto Ardo  
034 - 040.

Ottone zincato.  
Albero 20 x 35.  
Montaggio 034 - 040.



8 019294 034305 >



Cod.  
398

### GRASSO AL LITIO GRAMMI 50

Grasso al litio per  
lubrificazione di  
cuscinetti in tubetto da  
50 gr.

Adatto ad applicazioni  
con elevate velocita'  
e temperature o  
presenza di acqua.  
Utilizzo tra -30° e  
+120°.



8 019294 398009 >



Cod.  
399

### GRASSO PER V-RING E PARAOLI GRAMMI 50

Grasso resistente  
all'acqua per v-ring e  
paraoli in tubetto da  
50 gr.

Adatto ad applicazioni  
nella lubrificazione  
a grasso di parti  
sottoposte all'azione  
dilavante dell'acqua.  
Addivato al titanio.  
Utilizzo: fino a 140°.



8 019294 399006 >

# MICROMOTORI

## TIMERS



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



#### BOBINA EXTRA PIATTA PER MICROMOTORE

Bobina extra piatta adattabile timer Crouzet.

Tipo basso adattabile ai cod.380/ 381/ 382/ 383/ 384.

50 pz



8 019294 356009 >

#### BOBINA PER MICROMOTORE TIPO ALTO

Bobina per micromotore tipo alto.

50 pz



8 019294 357006 >

### CARATTERISTICHE DEL MICROMOTORE

#### TIMERS' FEATURES

DIMENSIONI:  
Ø 47 x 11mm

ALIMENTAZIONE:  
220v - 50hz

POTENZA ASSORBITA:  
3 watt

COPPIA ALL'USCITA:  
18 gren.

N°GIRI:  
600/minuto (rpm)

Contiene clips di fissaggio (cod.360).  
Corpo in acciaio zincato giallo.



#### MICROMOTORE 12 DENTI - ORARIO

Micromotore adattabile timer Crouzet - 12 denti. Orario.

10 pz



8 019294 380004 >



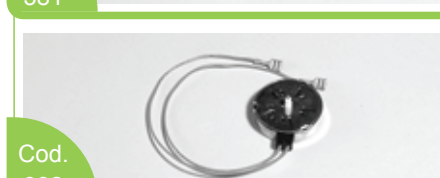
#### MICROMOTORE 9 DENTI - ANTI-ORARIO

Micromotore adattabile timer Crouzet - 9 denti. Anti-orario.

10 pz



8 019294 381001 >



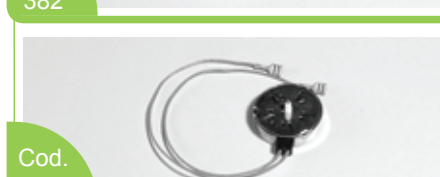
#### MICROMOTORE 10 DENTI - ORARIO

Micromotore adattabile timer Crouzet - 10 denti. Orario.

10 pz



8 019294 382008 >



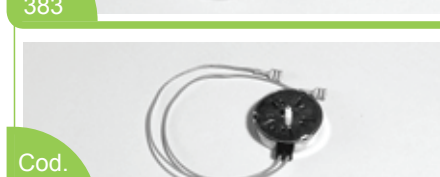
#### MICROMOTORE 12 DENTI - ANTI-ORARIO

Micromotore adattabile timer Crouzet - 12 denti. Anti-orario.

10 pz



8 019294 382009 >



#### MICROMOTORE 10 DENTI - ANTI-ORARIO

Micromotore adattabile timer Crouzet - 10 denti. Anti-orario.

10 pz



8 019294 384002 >

# RIDUZIONI IN OTTONE

## RACKORDS



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
301

### RIDUZIONE 3/8 F X 1/2 M

Riduzione semplice  
3/8 F x 1/2 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 301009 >



Cod.  
302

### RIDUZIONE 1/2 F X 3/4 M

Riduzione semplice  
a fondo piatto 1/2 F x  
3/4 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 302006 >



Cod.  
303

### RIDUZIONE 3/8 M X 1/2 F

Riduzione con chiave  
esagonale 3/8 M x  
1/2 F.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 303003 >



Cod.  
304

### RIDUZIONE CON CHIAVE ESAGONALE 3/4 M X 1/2 F

Riduzione con chiave  
esagonale 3/4 M x  
1/2 F.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 304000 >



Cod.  
305

### RIDUZIONE 1/2 M X 3/4 F

Riduzione con chiave  
esagonale 1/2 M x  
3/4 F.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 305007 >

# RIDUZIONI IN OTTONE

## RACKORDS



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
306

#### TAPPO 1/2 M

Tappo con chiave esagonale 1/2 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 306004 >



Cod.  
308

#### RIDUZIONE 3/8 M X 1/2 M

Riduzione con chiave esagonale 3/8 M x 1/2 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 308005 >



Cod.  
309

#### RIDUZIONE 1/2 M X 1/2 M

Riduzione con chiave esagonale 1/2 M x 1/2 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 309005 >



Cod.  
310

#### RIDUZIONE 1/2 M X 3/4 M

Riduzione con chiave esagonale 1/2 M x 3/4 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 310001 >



Cod.  
311

#### RIDUZIONE 3/4 M X 3/4 M

Riduzione con chiave esagonale 3/4 M x 3/4 M.

Ottone cromato.  
Attacco filettato  
ISO228 – DIN 259 –  
BS 2779.  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 311008 >



Cod.  
1873X

#### CURVA PER BOILER

Curva per boiler in ottone 90°.

Ottone cromato 3/4 M x 1/2 M. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779.  
Temperatura massima di esercizio: 80°C.  
Pressione: 16 kg/cm².  
Conforme norme CE.

10 pz



8 019294 187368 >

# RUBINETTI DI ARRESTO TAPS



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
204

## RUBINETTO RS2 1/2

Rubinetto orizzontale  
RS2 1/2.

Corpo in ottone  
tornito. Temperatura  
massima di  
esercizio: 120°C.  
Pressione: 20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 204003 >



Cod.  
205

## RUBINETTO RST 1/2

Rubinetto verticale  
RST 1/2.

Corpo in ottone  
tornito. Temperatura  
massima di  
esercizio: 120°C.  
Pressione: 20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 205000 >

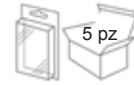


Cod.  
206

## RUBINETTO RC 1/2

Rubinetto crociera per  
attacco 1/2.

Attacco lavatrice e  
attacco rubinetto.  
Corpo in ottone  
tornito. Temperatura  
massima di  
esercizio: 120°C.  
Pressione: 20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 206007 >



Cod.  
207

## RUBINETTO RC 1/2 CON DISTANZIATORE

Rubinetto crociera  
per attacco 1/2 con  
distanziatore.

Attacco lavatrice e  
attacco rubinetto.  
Corpo in ottone  
tornito. Temperatura  
massima di esercizio:  
120°C.  
Pressione: 20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 207004 >



Cod.  
208

## RUBINETTO RV3 3/4 CON DISTANZIATORE

Rubinetto verticale  
RV3 3/4 con  
distanziatore.

Rubinetto retrogruppo  
con distanziatore.  
Corpo in ottone  
tornito. Temperatura  
massima di  
esercizio: 120°C.  
Pressione: 20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2779.  
Conforme norme CE.



8 019294 208001 >

# RUBINETTI DI ARRESTO TAPS



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
210

## RUBINETTO EUROJET CLASSIC

Rubinetto con presa d'acqua eurojet classic.

Percussore autoforante in acciaio temperato. Corpo in ottone tornito, manopola in plastica cromata. Adattabile a tubi da 10 a 16mm. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 210004 >

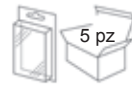


Cod.  
210-5

## RUBINETTO EURO JET

Rubinetto con presa d'acqua Eurojet.

Percussore autoforante in acciaio temperato. Corpo in ottone stampato, manopola in plastica cromata. Adattabile a tubi da 10 a 16 mm. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 210257 >



Cod.  
272

## RUBINETTO DOPPIO PER LAVATRICE – LAVASTOVIIGLIE

Rubinetto doppio 3 1/2 - 3/4.

Corpo in ottone stampato, manopola in plastica cromata. Guarnizioni in NBR 70 SH/A. Temperatura massima di esercizio: 80°C. Pressione: 16 kg/cm<sup>2</sup>. Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Conforme norme CE.



8 019294 272002 >

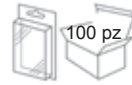


Cod.  
273

## GUARNIZIONI FIBRA 1/2 E 3/4

Guarnizioni fibra per rubinetti.

Guarnizioni in Presspan. Dimensioni: 1/2" 18 x 11 x 2 mm. Dimensioni: 3/4" 24 x 11 x 2 mm. Confezione solo da 1/2" n° 100 pezzi cod. 273A. Confezione solo da 3/4" n° 100 pezzi cod. 273B.



8 019294 273009 >

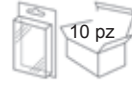


Cod.  
358

## AREATORE PER RUBINETTI

Areatore per rubinetti omologato.

Ottone cromato, reticella in acciaio inox. Attacco F 22/1. Miscela ossigeno ed acqua creando un corpo d'acqua regolare e riducendo i consumi del 40%.



8 019294 358003 >

# COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

## PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE

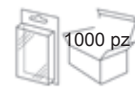


Cod.  
401

#### NIPLEX ABS

Niplex in ABS 3/4 M x 3/4 M.

Materiale: ABS.



8 019294 401006 >



Cod.  
402

#### RACCORDO MASCHIO PER TUBO CARICO

Raccordo maschio per tubo carico 3/4 M.

Adattabile a tubi carico  
ø interno 10 mm.  
Diametro codolo  
10,5 mm.  
Materiale: nylon  
66 – PA66 nat  
condizionato.



8 019294 402003 >

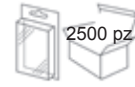


Cod.  
403

#### CODOLINO PER GHIERA 3/4 10 MM

Codolino per ghiera  
3/4 e tubo mm 10.

Adattabile a tubi  
carico ø interno  
10 mm. Diametro  
codolo 10,5 mm.  
Materiale: nylon  
66 – PA66 nat  
condizionato.



8 019294 403000 >



Cod.  
404

#### CODOLINO PER GHIERA 3/4 13-14 MM.

Codolino per ghiera  
3/4 e tubo mm 13-14.

Adattabile a tubi  
carico ø interno 14,5  
mm.  
Diametro codolo  
13,5 mm.  
Materiale: nylon  
66 – PA66 nat  
condizionato.



8 019294 404007 >

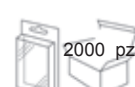


Cod.  
405

#### CURVETTA PER GHIERA 3/4 10 MM.

Curvetta per ghiera  
3/4 e tubo mm 10.

Adattabile a tubi carico  
ø interno 10 mm.  
Diametro codolo  
10,5 mm.  
Materiale: nylon  
66 – PA66 nat  
condizionato.



8 019294 405004 >

# COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

## PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE

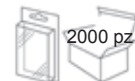


Cod.  
406

### CURVETTA PER GHIERA 3/4 13-14 MM

Curvetta per ghiera  
3/4 e tubo mm 13-  
14.

Adattabile a tubi  
carico ø interno 13-14  
mm.  
Diametro codolo 13,5  
mm.  
Materiale: nylon  
66 – PA66 nat  
condizionato.



2000 pz



8 019294 406001 >



Cod.  
409

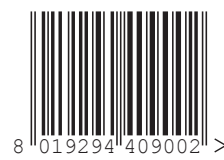
### GHIERA TUBO CARICO 3/4 RINFORZATA

Ghiera tubo carico 3/4  
rinforzata in nylon FV.

Ghiera 3/4 F per  
tubo carico lavatrice.  
Materiale: nylon 66 –  
PA66 nat con aggiunta  
di fibra vetro.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2799.  
Conforme norme CE.



2000 pz



8 019294 409002 >

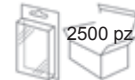


Cod.  
410

### GHIERA TUBO CARICO 3/4 IN ZAMA

Ghiera tubo carico 3/4  
in zama zincata.

Ghiera 3/4 F per  
tubo carico lavatrice.  
Materiale: zama  
zincata gialla.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2799.  
Conforme norme CE.



2500 pz



8 019294 410008 >

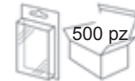


Cod.  
411

### GHIERA TUBO CARICO 1/2 IN OTTONE

Ghiera tubo carico 1/2  
in ottone.

Ghiera 1/2 F per  
tubo carico lavatrice.  
Materiale: ottone  
cromato.  
Attacco filettato ISO  
228 – DIN 259 – BS  
2799.  
Conforme norme CE.



500 pz



8 019294 411005 >

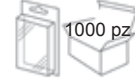


Cod.  
412

### SCODELLINO ALLUMINIO

Scodello alluminio  
per tubo carico  
lavatrice.

Dimensioni 17,5 x 19  
mm.  
Materiale: alluminio.  
Conforme norme CE.



1000 pz

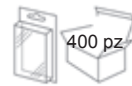


8 019294 412002 >

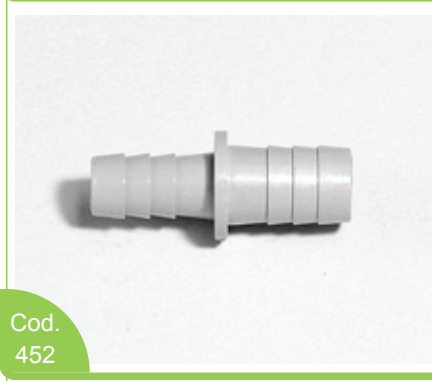
Cod.  
413

## ATTACCO DOPPIO CARICO TIPO Y

Attacco doppio carico lavatrice tipo Y.  
 3/4 M x 3/4 M con ghiera girevole 3/4.  
 F. Materiale: corpo in nylon 66 – PA66 nat, ghiera in nylon 66 con fibra vetro.  
 Attacco filettato ISO 228 – DIN 259 – BS 2779. Temperatura massima: 80°C.  
 Pressione: 10 kg/cm<sup>2</sup>.  
 Conforme norme CE.

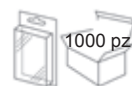


8 019294 413009 &gt;

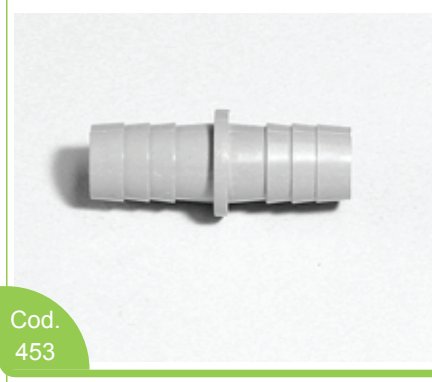
Cod.  
452

## GIUNTO SCARICO 15X17

Giunto scarico diritto per tubi ø 15x17.  
 Adatto a congiungere tubi ø interno 15 x 17.  
 Diametro esterno 17 x 20 mm.  
 Materiale: ABS.  
 Temperatura massima: 120°C.  
 Conforme norme CE.

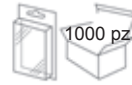


8 019294 452008 &gt;

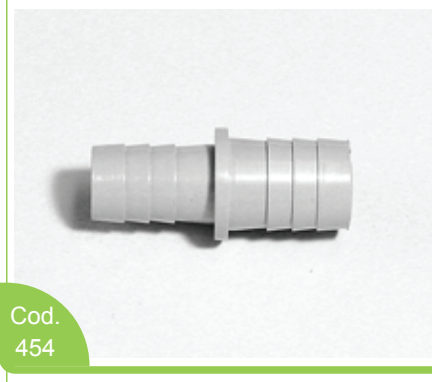
Cod.  
453

## GIUNTO SCARICO 17X17

Giunto scarico diritto per tubi ø 17x17.  
 Adatto a congiungere tubi ø interno 17 x 17.  
 Diametro esterno 20 x 20 mm.  
 Materiale: ABS.  
 Temperatura massima: 120°C.  
 Conforme norme CE.

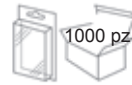


8 019294 453005 &gt;

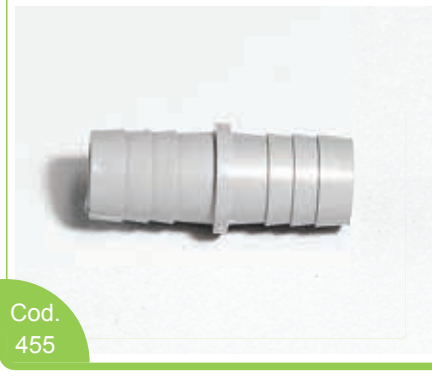
Cod.  
454

## GIUNTO SCARICO 17X20

Giunto scarico diritto per tubi ø 17x20.  
 Adatto a congiungere tubi ø interno 17 x 20.  
 Diametro esterno 20 x 24 mm.  
 Materiale: ABS.  
 Temperatura massima: 120°C.  
 Conforme norme CE.

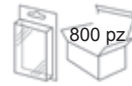


8 019294 454002 &gt;

Cod.  
455

## GIUNTO SCARICO 20X20

Giunto scarico diritto per tubi ø 20x20.  
 Adatto a congiungere tubi ø interno 20 x 20.  
 Diametro esterno 24 x 24 mm.  
 Materiale: ABS.  
 Temperatura massima: 120°C.  
 Conforme norme CE.



8 019294 455009 &gt;

# COMPONENTI TUBO CARICO E SCARICO

## PARTS FOR INLET AND OUTLET HOSES



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
456

#### GIUNTO SCARICO CURVO Ø 17

Giunto scarico curvo per tubi Ø 17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 456006 >



Cod.  
457

#### GIUNTO SCARICO CURVO 17 x 20

Giunto scarico curvo per tubi Ø 20x20.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 20. Diametro esterno 24 x 24 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 457003 >



Cod.  
458

#### GIUNTO ANTI-RITORNO Ø 17

Giunto di sfiato anti-ritorno per tubi scarico 17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 mm. Materiale: corpo in ABS. Valvola: ottone tornito. Guarnizioni: nbr 70 SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 458000 >

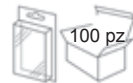


Cod.  
459

#### GIUNTO ANTI-RITORNO Ø 20

Giunto di sfiato anti-ritorno per tubi scarico 20x20.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 20 x 20. Diametro esterno 24 x 24 mm. Materiale: corpo in ABS. Valvola: ottone tornito. Guarnizioni: nbr 70 SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 459007 >

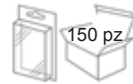


Cod.  
460

#### GIUNTO SCARICO A TRE VIE TIPO Y

Giunto scarico a tre vie tipo Y 17x17x17.

Adatto a congiungere tubi Ø interno 17 x 17 x 17. Diametro esterno 20 x 20 x 20 mm. Materiale: ABS. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 460003 >

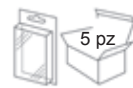


## PRESA DI SCARICO RIN-BLOC

Cod.  
461

Presa d'acqua di scarico auto-forante rin-bloc.

Presa auto-forante per tubi da 30 a 40 mm. Materiali: percussore autoforante in acciaio temperato, corpo in zama e ottone, guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



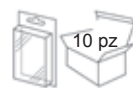
8 019294 461000 &gt;

## VENTOSA COLOMBINA

Cod.  
462

Ventosa per tubi scarico colombina.

Universale per tutti i tipi di scarico. Ventosa in EPDM 60SH/A. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



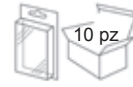
8 019294 462007 &gt;

## CURVA DI SCARICO 3/4 F

Cod.  
4020X

Curva di scarico con ghiera girevole da 3/4 F.

Struttura in ottone, guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



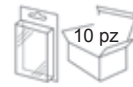
8 019294 402065 &gt;

## CURVA DI SCARICO 1" F

Cod.  
4025X

Curva di scarico con ghiera girevole da 1" F.

Guarnizioni in nbr 70 SH/A, curva e ghiera in ABS cromato. Temperatura massima: 120°C. Conforme norme CE.



8 019294 402508 &gt;

# TUBI CARICO E SCARICO

## INLET AND OUTLET HOSES



### DESCRIZIONE

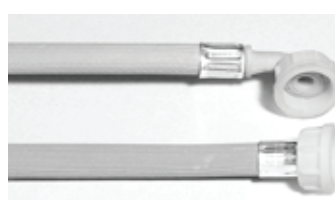
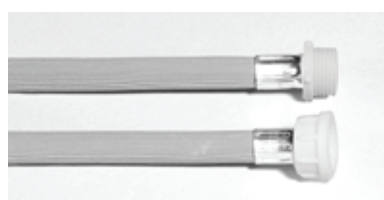
### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE

#### TUBI DI CARICO MILLERIGHE IN PVC GRIGIO 10/15,5 MM ASSEMBLATI 20/60 ATM/22°C



|  | Codice | Descrizione        | Lunghezza | Ghiera   | Tipo                          |
|--|--------|--------------------|-----------|----------|-------------------------------|
|  | 501    | T.C. 3/4 F X 3/4 F | 1,50 mt   | plastica | 2 ghiere girevoli             |
|  | 502    | T.C. 3/4 F X 3/4 F | 2,00 mt   | plastica | 2 ghiere girevoli             |
|  | 503    | T.C. 3/4 F X 3/4 F | 2,50 mt   | plastica | 2 ghiere girevoli             |
|  | 504    | T.C. 3/4 F X 3/4 F | 3,00 mt   | plastica | 2 ghiere girevoli             |
|  | 505    | T.C. 3/4 F X 3/4 F | 3,50 mt   | plastica | 2 ghiere girevoli             |
|  | 506C   | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 0,25 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 506B   | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 0,50 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 506A   | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 1,00 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 506    | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 1,50 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 507    | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 2,00 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 508    | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 2,50 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 509    | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 3,00 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 510    | T.C. 3/4 F X 3/4 M | 3,50 mt   | plastica | 1 ghiera con raccordo maschio |
|  | 511    | T.C. 3/4 F X 3/4 C | 1,50 mt   | plastica | 2 ghiere con raccordo curvo   |
|  | 512    | T.C. 3/4 F X 3/4 C | 2,00 mt   | plastica | 2 ghiere con raccordo curvo   |
|  | 513    | T.C. 3/4 F X 3/4 C | 2,50 mt   | plastica | 2 ghiere con raccordo curvo   |
|  | 514    | T.C. 3/4 F X 3/4 C | 3,00 mt   | plastica | 2 ghiere con raccordo curvo   |
|  | 515    | T.C. 3/4 F X 3/4 C | 3,50 mt   | plastica | 2 ghiere con raccordo curvo   |



#### TUBI DI SCARICO ASPIREX Ø INT. 18 MM IN PVC – ANIMA A SPIRALE RIGIDA IN NYLON – INTERNO LISCIO



|  | Codice | Descrizione             | Lunghezza | Terminali                   | Curva 180° |
|--|--------|-------------------------|-----------|-----------------------------|------------|
|  | 581    | Tubo scarico Aspirex 18 | 1,50 mt   | 18 diritto – 22 diritto A   | SI         |
|  | 582    | Tubo scarico Aspirex 18 | 2,00 mt   | 18 diritto – 22 diritto A   | SI         |
|  | 582B   | Tubo scarico Aspirex 18 | 2,00 mt   | 18 diritto – 22 curvo 90° C | SI         |
|  | 583    | Tubo scarico Aspirex 18 | 2,50 mt   | 18 diritto – 22 diritto A   | SI         |
|  | 584    | Tubo scarico Aspirex 18 | 3,00 mt   | 18 diritto – 22 diritto A   | SI         |

Altre misure o modelli speciali disponibili a richiesta.

#### TUBI DI SCARICO IN POLIPROPILENE DIN 44 956

A



B



C



|  | Codice | Descrizione  | Lunghezza | Terminali                 | Curva 180° |
|--|--------|--------------|-----------|---------------------------|------------|
|  | 591    | Tubo scarico | 1,50 mt   | 18 diritto – 22 diritto A | SI         |
|  | 592    | Tubo scarico | 2,00 mt   | 18 diritto – 22 diritto A | SI         |
|  | 593    | Tubo scarico | 2,00 mt   | 18 diritto – 22 curvo C   | SI         |
|  | 594    | Tubo scarico | 2,50 mt   | 18 diritto – 22 diritto A | SI         |
|  | 595    | Tubo scarico | 3,00 mt   | 18 diritto – 22 diritto A | SI         |
|  | 596    | Tubo scarico | 2,00 mt   | 22 diritto – 29 diritto B | SI         |

Altre misure o modelli speciali disponibili a richiesta.



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
516

TUBO DI CARICO IN ROTOLI 100 MT

Tubo di carico  
millerighe in rotolo da  
100 mt.

Materiale PVC grigio.  
Pressione d'esercizio:  
20/60 atm – 22°.  
Ø 10/15,5 mm.



8 019294 516007 >



Cod.  
516A

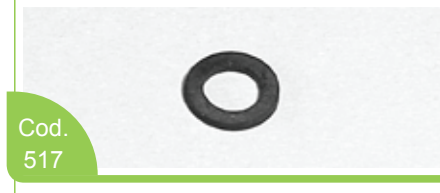
TUBO DI CARICO IN ROTOLI 25 MT

Tubo di carico  
millerighe in rotolo da  
25 mt.

Materiale PVC grigio.  
Pressione d'esercizio:  
20/60 atm – 22°.  
Ø 10/15,5 mm.



8 019294 518301 >



Cod.  
517

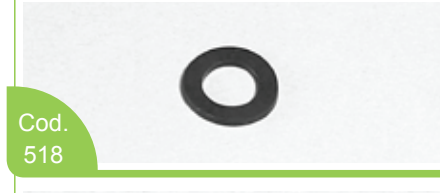
GUARNIZIONE EPDM 1/2

Guarnizione EPDM  
1/2.

Materiale: EPDM 70  
SH/A traciata.  
Ø 18 x 11 x 2 mm.

1000 pz

8 019294 517004 >



Cod.  
518

GUARNIZIONE EPDM 3/4 x 2 mm

Guarnizione EPDM  
3/4.

Materiale: EPDM 70  
SH/A traciata.  
Ø 24 x 11 x 2 mm.  
Versione 3mm:  
518X (24 x 11 x 3mm).

1000 pz

8 019294 518304 >



Cod.  
519

GUARNIZIONE EPDM 3/4 CON FILTRO

Guarnizione EPDM  
3/4 con filtro inox.

Materiale: EPDM 70  
SH/A filtro in acciaio  
inossidabile.  
Ø 24 x 11 x 2 mm.

1000 pz

8 019294 519008 >



Cod.  
556

TUBO DI SCARICO IN ROTOLI

Tubo di scarico  
millerighe PVC in  
rotolo da 25 mt.

Materiale: PVC grigio.  
Temperatura massima  
90°C.  
Ø 18 x 25 mm.

1000 pz

8 019294 556003 >



Cod.  
557

TUBO ASPIREX IN ROTOLI

Tubo di scarico  
Aspirex in rotolo da  
20 mt.

Materiale: PVC con  
anima rigida a spirale  
in nylon. Interno liscio.  
Temperatura massima  
90°C. Ø 20 x 25 mm.

\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificare la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.



Cod.  
559

CURVA PER TUBO ASPIREX

Curva per tubo Aspirex  
a 180°.

25 pz

8 019294 5559004 >

# TUBI CARICO E SCARICO INLET AND OUTLET HOSES



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
560

## BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 18

Bocchettone per tubo  
Aspirex Ø18.

Materiale: EPDM  
grigio.



\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.



Cod.  
561

## BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 22

Bocchettone per tubo  
Aspirex Ø 22.

Materiale: EPDM  
grigio.



\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.



Cod.  
562

## BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 25

Bocchettone per tubo  
Aspirex Ø 25.

Materiale: EPDM  
grigio.



\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.



Cod.  
563

## BOCCHETTONE PER ASPIREX Ø 29

Bocchettone per tubo  
Aspirex Ø 29.

Materiale: EPDM  
grigio.



\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.



Cod.  
564

## BOCCHETTONE PER ASPIREX CURVO

Bocchettone per tubo  
Aspirex.  
Curvo a 90°.  
Ø 18 – 22 mm.

Materiale: EPDM  
grigio.



\*Articolo temporaneamente non disponibile e in  
fase di riassortimento. Verificarne la disponibilità  
prima di effettuare un ordine.

# ARTICOLI VARI

## ACCESSORIES



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
312

#### TAPPO PER RESISTENZA

Tappo per resistenza in alluminio 11S.

Alluminio 11S tornito.



8 019294 512005 >



Cod.  
352

#### CORDA METALLICA

Corda metallica in acciaio intrecciato adattabile Brandt.

Lavastoviglie Brandt 31x1239.



8 019294 552001 >

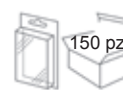


Cod.  
351B

#### AERCONTROL BIANCO (WHITE)

Deflettore aercontrol bianco (white).

Adattabile a tubi di diametro 100/110/120/130 mm. Aletta di ricambio corrispondente al cod.3002.



8 019294 351004 >



Cod.  
351G

#### AERCONTROL GRIGIO (GREY)

Deflettore aercontrol grigio (grey).

Adattabile a tubi di diametro 100/110/120/130 mm. Aletta di ricambio corrispondente al cod.3004.



8 019294 351202 >

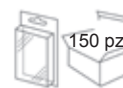


Cod.  
351M

#### AERCONTROL MARRONE (BROWN)

Deflettore aercontrol marrone (brown).

Adattabile a tubi di diametro 100/110/120/130 mm. Aletta di ricambio corrispondente al cod.3006.



8 019294 351301 >



Cod.  
353X

#### ANTICALCARE JOLLY LAVATRICE

Anticalcare Jolly lavatrice a sali polifosfati.

Anticalcare LVT e LVST . Cartuccia ricambio 353X.



8 019294 353602 >



Cod.  
354X

#### CARTUCCIA DI RICAMBIO JOLLY LAVATRICE

Cartuccia di ricambio Jolly lavatrice 353X.

Cartuccia a sali polifosfati. Contenitore realizzato in PC trasparente.



8 019294 354603 >

# ACCESSORI POMPA

## PUMP ACCESSORIES



### DESCRIZIONE

### DATI TECNICI

### COD. ORIGINALE



Cod.  
601

#### CORPO POMPA IT

Corpo pompa  
adattabile Indesit.

Alluminio.  
Anello di tenuta in  
NBR con molla inox.



8 019294 601000 >



Cod.  
602

#### COPERCHIO POMPA IT

Coperchio corpo  
pompa adattabile  
Indesit.

Acciaio zincato  
bianco.



8 019294 602007 >



Cod.  
603

#### STAFFA POMPA IT

Staffa corpo pompa  
adattabile Indesit.

Acciaio zincato  
bianco.



8 019294 603004 >



Cod.  
604

#### VITE POMPA IT

Vite corpo pompa  
adattabile Indesit.

Ottone tornito, filetto  
sinistro.



8 019294 604001 >



Cod.  
605

#### GUARNIZIONE POMPA IT

Guarnizione corpo  
pompa adattabile  
Indesit.

EPDM 70 SH/A.



8 019294 605006 >



Cod.  
606

#### TURBINA POMPA IT

Guarnizione corpo  
pompa adattabile  
Indesit.

EPDM 70 SH/A,  
interno in ottone.



8 019294 606005 >



DESCRIZIONE DATI TECNICI COD.ORIGINALE



Cod.  
607

#### KIT POMPA IT

Kit corpo pompa  
adattabile Indesit.

Contiene: 1x 601, 1x  
602, 1x 603, 1x 604,  
1x 605, 1x 606.



Cod.  
613

#### DIAFRAMMA INOX PH

Diaframma inox  
adattabile Philips  
Inclimatic.

EPDM 70 SH/A,  
controfaccia in acciaio  
inossidabile.



Cod.  
730

#### STAFFA POMPA AEG

Staffa pompa  
adattabile Aeg.

Acciaio elettro-zincato.



Cod.  
731

#### STAFFA POMPA AEG

Staffa pompa  
adattabile Aeg.

Acciaio elettro-zincato.



Cod.  
870

#### PARASPRUZZO AEG

Paraspruzzo adattabile  
per lavastoviglie Aeg.

Materiale: polietilene.



# ANTICALCARE MAIC

## ANTI-SCALE DEVICE MAIC



APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



Cod.  
001

### MAIC 1

Lavatrice –  
Lavastoviglie

¾" F x ¾" M

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1000.  
Pressione :  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.

DFR 4.000  
GAUSS/M.  
DFT 16.000  
GAUSS/M.



Cod.  
001S

### MAIC 1

Scaldabagno -  
Boilers

¾" - ½" F x ¾" -  
½" M

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1000.  
Pressione :  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.

DFR 4.000  
GAUSS/M.  
DFT 16.000  
GAUSS/M.



Cod.  
002Y

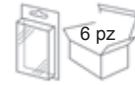
### MAIC 2

Centralizzato:  
½" - ¾".

Tubi da ½" e  
¾" (22 mm) (27  
mm).

Dimensioni:  
360x65x37 mm.  
Litri ora: 2000.  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 4.000  
GAUSS/M.  
DFT 40.000  
GAUSS/M.



Cod.  
002K

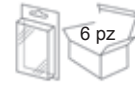
### MAIC 2

Centralizzato:  
¾".

Tubi da ¾"  
(27 mm).

Dimensioni:  
360x65x37 mm.  
Litri ora: 2000.  
Pressione :  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.

DFR 4.000  
GAUSS/M.  
DFT 40.000  
GAUSS/M.



Cod.  
003

### MAIC 3

Rubinetti.  
Disponibile nei  
colori: cromo  
(c), bianco (w),  
blu (b), rosso  
(r), verde (v),  
giallo (g).

F 22/1 – M 24/1.

Dimensioni:  
77x42x26 mm.  
Litri/ora: 350  
Pressione :  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.



Cod.  
004

## MAIC 4

Centralizzato  
per tubi da 1".Tubi da 1" (32 –  
34 mm).Dimensioni:  
400x100x45  
mm.  
Litri ora: 6000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.DFR 6.000  
GAUSS/M.  
DFT 60.000  
GAUSS/M.

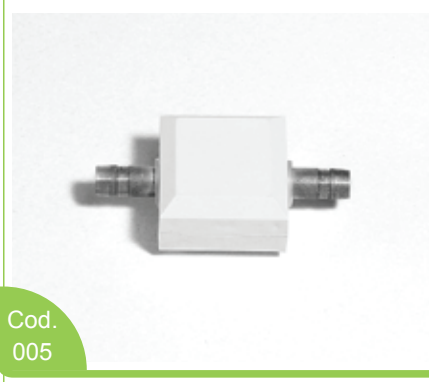
8 019294 004009 &gt;

Cod.  
004X

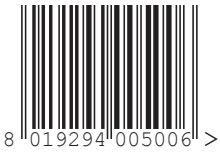
## MAIC 4

Centralizzato  
per tubi da  
1"1/4.Tubi da 1"1/4  
(42 mm).Dimensioni:  
400x100x45  
mm.  
Litri ora: 6000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.DFR 6.000  
GAUSS/M.  
DFT 60.000  
GAUSS/M.

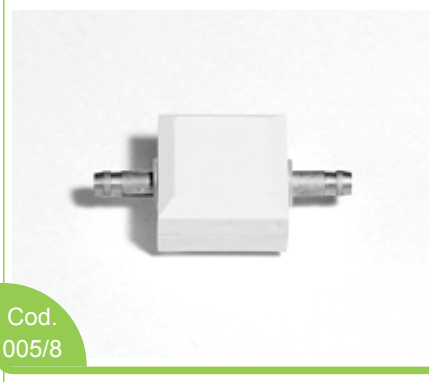
8 019294 004603 &gt;

Cod.  
005

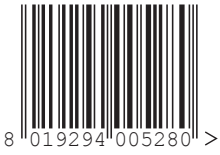
## MAIC 5

Scambiatori di  
calore macchine  
da caffè' etc.Tubi da 10 mm  
(ø interno).Dimensioni:  
80x42x26 mm.  
Litri ora: 350  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.DFR 2.500  
GAUSS/M.  
DFT 10.000  
GAUSS/M.

8 019294 005006 &gt;

Cod.  
005/8

## MAIC 5

Scambiatori di  
calore macchine  
da caffè' etc.Tubi da 8 mm  
(ø interno).Dimensioni:  
80x42x26mm.  
Litri ora: 200  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura :  
90°C.DFR 2.500  
GAUSS/M.  
DFT 10.000  
GAUSS/M.

8 019294 005280 &gt;

Cod.  
005X

## MAIC 5

Scambiatori di  
calore macchine  
da caffè' etc.

1/8" M X 1/8" M.

Dimensioni:  
80x42x26 mm.  
Litri ora: 350  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.DFR 2.500  
GAUSS/M.  
DFT 10.000  
GAUSS/M.

8 019294 005600 &gt;

# ANTICALCARE MAIC

## ANTI-SCALE DEVICE MAIC

APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



### MAIC 6



Cod.  
006

Docce e  
flessibili doccia.  
Disponibile nei  
colori: cromo  
(c), bianco (w),  
blu (b), rosso  
(r), verde (v),  
giallo (g).

½" M X ½" F.

Dimensioni:  
52x42x26 mm.  
Litri ora:  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.



8 019294 006003 >

### MAIC 8



Cod.  
008

Lavatrice -  
Boilers.

¾" - ½" M x ¾"  
- ½" F

Dimensioni:  
85x50x27 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 4.000  
GAUSS/M.  
DFT 24.000  
GAUSS/M.



8 019294 008007 >

# ANTICALCARE AMICA

## ANTI-SCALE DEVICE AMICA

APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



### AMICA 1



Cod.  
001HP

Varie -  
industriali.

¾" F x ¾" M

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 20.000  
GAUSS/M.



8 019294 001107 >

### AMICA 1



Cod.  
001SHP

Varie -  
industriali.

¾" - ½" F x ¾" -  
½" M

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 20.000  
GAUSS/M.



8 019294 001411 >

# ANTICALCARE AMICA

## ANTI-SCALE DEVICE AMICA

APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



### AMICA 1



Cod.  
001XHP

Varie -  
industriali.

3/8" F x 3/8" F

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 20.000  
GAUSS/M.



Cod.  
001YHP

### AMICA 1

Centralizzato 1/2" - 3/4".  
Tubi da 1/2" e 3/4".

Dimensioni:  
135x70x37 mm.  
Litri ora: 1250  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 20.000  
GAUSS/M.



Cod.  
002YHP

### AMICA 2

Centralizzato:  
1/2" - 3/4".

Tubi da 1/2" (22  
mm). Tubi da 3/4"  
(27 mm).

Dimensioni:  
360x65x37 mm.  
Litri ora: 2000.  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.  
Tubo in acciaio  
inossidabile aisi  
304.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 50.000  
GAUSS/M.



Cod.  
002KHP

### AMICA 2

Centralizzato:  
3/4".

Tubi da 3/4"  
(27 mm).

Dimensioni:  
360x65x37 mm.  
Litri ora: 2000.  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.  
Tubo in acciaio  
inossidabile aisi  
304.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 50.000  
GAUSS/M.



Cod.  
004HP

### AMICA 4

Centralizzato  
per tubi da 1".

Tubi da 1"  
(32 - 34 mm).

Dimensioni:  
400x100x45  
mm.  
Litri ora: 6000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.  
Tubo in acciaio  
inossidabile aisi  
304.

DFR 8.000  
GAUSS/M.  
DFT 80.000  
GAUSS/M.



# ANTICALCARE AMICA

## ANTI-SCALE DEVICE AMICA

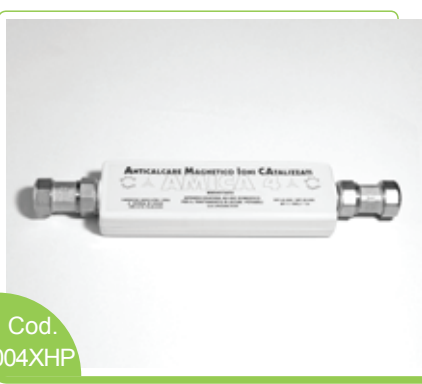


APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



Cod.  
004XHP

### AMICA 4

Centralizzato  
per tubi da  
1"1/4.

Tubi da 1"1/4  
(42 mm).

Dimensioni:  
400x100x45  
mm.  
Litri ora: 6000  
Pressione:  
20 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.  
Tubo in acciaio  
inossidabile aisi  
304.

DFR 8.000  
GAUSS/M.  
DFT 80.000  
GAUSS/M.



8 019294 004610 >



Cod.  
008HP

### AMICA 8

Varie -  
Industriali.

3/4" - 1/2" F x 3/4" -  
1/2" M

Dimensioni:  
85x50x27 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione: 16  
kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 30.000  
GAUSS/M.



8 019294 008106 >



Cod.  
008WHP

### AMICA 8

Varie -  
industriali.

1/2" F x 1/2" M

Dimensioni:  
85x50x27 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 30.000  
GAUSS/M.



8 019294 008717 >



Cod.  
008XHP

### AMICA 8

Varie -  
industriali.

1/2" M x 1/2" M

Dimensioni:  
85x50x27 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 30.000  
GAUSS/M.



8 019294 008618 >



Cod.  
008YHP

### AMICA 8

Varie -  
industriali.

1/2" F x 1/2" F

Dimensioni:  
85x50x27 mm.  
Litri ora: 1000  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temperatura:  
90°C.

DFR 5.000  
GAUSS/M.  
DFT 30.000  
GAUSS/M.



8 019294 008915 >

# ANTICALCARE ECOWASH

## ANTI-SCALE DEVICE ECOWASH

APPLICAZIONE

CONNESSIONI

DIMENSIONI  
CAPACITA'

CARATTERISTICHE  
MAGNETICHE



### ECOWASH WAT



Cod.  
005WAT

Lavatrice.

¾" F x ¾" M.

Dimensioni:  
145x43x34mm.  
Litri ora: 500  
Pressione:  
16 kg/cm<sup>2</sup>.  
Temp.: 90°C.  
Corpo e ghiera  
in NYPA66 FV.  
Colore a scelta.  
Guarnizione in  
gomma da ¾"  
inclusa.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.



### ECOWASH 20



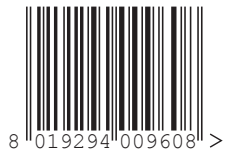
Cod.  
009X

Lavatrice.

¾" F x ¾" M  
lunghezza 200  
mm.

Dimensioni:  
200x43x34 mm.  
Litri ora: 500  
Pressione: 20  
kg/cm<sup>2</sup>. Temp.:  
90°C. Tubo PVC  
millerighe grigio.  
Ghiera girevole  
in NY PA66 FV.  
Guarnizione in  
gomma da ¾"  
inclusa.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.



### ECOWASH 150



Cod.  
511M

Lavatrice.

¾" F x ¾"C  
lunghezza  
1500 mm.

Dimensioni:  
1500x43x34mm.  
Litri ora: 500.  
Pressione: 20  
kg/cm<sup>2</sup>. Temp.:  
90°C. Tubo PVC  
millerighe grigio.  
Guarnizione in  
gomma da ¾"  
inclusa. Ghiera  
girevole in  
NYPA66 FV.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.



### ECOWASH 200



Cod.  
512M

Lavatrice.

¾" F x ¾" C  
lunghezza  
2000 mm.

Dimensioni:  
2000x43x34mm.  
Litri ora: 500  
Pressione: 20  
kg/cm<sup>2</sup>. Temp.:  
90°C. Tubo PVC  
millerighe grigio.  
Ghiera girevole  
in NY PA66 FV.  
Guarnizione in  
gomma da ¾"  
inclusa.

DFR 2.000  
GAUSS/M.  
DFT 8.000  
GAUSS/M.

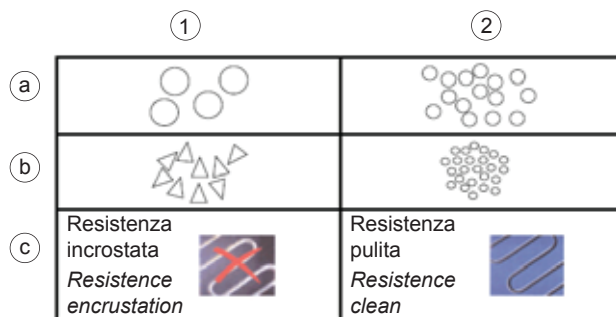


# SISTEMA DI TRATTAMENTO ANTICALCARE M.A.I.C. M.A.I.C. WATER SOFTENING TREATMENT SYSTEM



Il sistema di trattamento M.A.I.C. è il nuovo e rivoluzionario metodo di condizionamento dell'acqua creato per eliminare definitivamente il problema del calcare. Il condizionamento di M.A.I.C. avviene attraverso l'azione sinergica e continua di forti magneti permanenti e di un catalizzatore ad induzione. M.A.I.C. scomponete a freddo (anziché a caldo) le molecole di bicarbonato di calcio in tanti piccoli ioni così che, con il riscaldamento dell'acqua, non si determina più la formazione di carbonato di calcio, conosciuto anche come calcite e responsabile dei depositi calcarei. Al contrario, con M.A.I.C. si determina la formazione di un nuovo cristallo, l'aragonite, che è però innocuo. Infatti, se la calcite si deposita dando forma ad incrostazioni ostinate specie su elementi metallici e riscaldati, l'aragonite resta dissolta, non si deposita e viene espulsa dallo stesso scorrevole dell'acqua.

Potremmo così rappresentare quanto accade nei due casi:



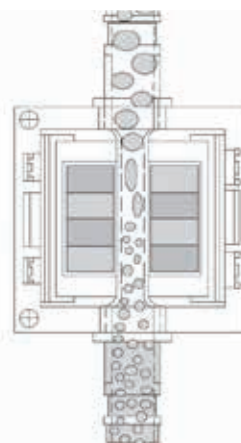
a)  $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$  Bicarbonato di Calcio (Calcium Bicarbonate)

b) Riscaldamento dell'acqua (Water Heating) =  $\text{CaCO}_3$

c) Depositi (Deposits)

*The M.A.I.C water treatment system is a new revolutionary method of water conditioning created in order to definitively eliminate the water hardness.*

*The MAIC system break down calcium carbonate molecules into many small ions through cold water treatment rather than hot, thus when the water is heated you will no longer find the presence of calcium carbonate, commonly known as limestone. By opposite, thanks to the MAIC technology, you will find a new crystal, called Aragonite, which is totally harmless. In fact, the calcium carbonate is normally deposited forming hard and obstinate limestones, especially on heated metal elements, while Aragonite remains dissolved and you can simply remove it by water flow. This is the result of the continuous and synergistic action of strong permanent magnets and of an induction catalyst (patented). We can simply describe what happens in the two cases as follows:*



## M.A.I.C. NON MODIFICA LA DUREZZA

Inoltre è innocuo per la salute, non contenendo additivi, prodotti chimici o sostanze nocive. M.A.I.C., infatti non modifica la struttura biologica dell'acqua ed interviene esclusivamente sulle molecole di carbonato di calcio.

M.A.I.C. è autonomo e non richiede aggiunta di sali o altre sostanze. Non necessita, inoltre, di alcuna manutenzione.

M.A.I.C. è costruito in conformità al decreto legge 443 del 21.12.90 ed ha ottenuto in data 21.10.94 attestazione di idoneità al trattamento dell'acqua per uso potabile dal Ministero della Sanità (autorizzazione 400.4/18.10.A/3385). Tutti i prodotti M.A.I.C. sono inoltre conformi alle direttive CEE, alle norme DIN VDE 0700/EN50084/10.92 ed alle norme UNI. Per ulteriori informazioni e per la visione delle autorizzazioni ottenute, vi rimandiamo alla lettura della documentazione "M.A.I.C.: Progetti globali per il trattamento fisico anticalcare".

## M.A.I.C. DOES NOT MODIFY WATER HARDNESS

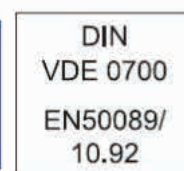
*Moreover, it is harmless to health, containing no additives, chemicals or harmful substances. M.A.I.C., in fact, does not change the biological structure of the water but acts exclusively on calcium carbonate molecules.*

*M.A.I.C. is autonomous and does not require the addition of salts or other substances. It is also maintenance free.*

*M.A.I.C. is manufactured in compliance with Decree Law 443 dated 21.12.1990 and in 21.10.1994 received the Certified Approval for potable water treatment by the Ministry of Health (Authorization 400.4/18.10.A/3385).*

*All M.A.I.C. products are compliant with CEE Directives, and with DIN VDE 0700/EN50084/10.92 and UNI standards.*

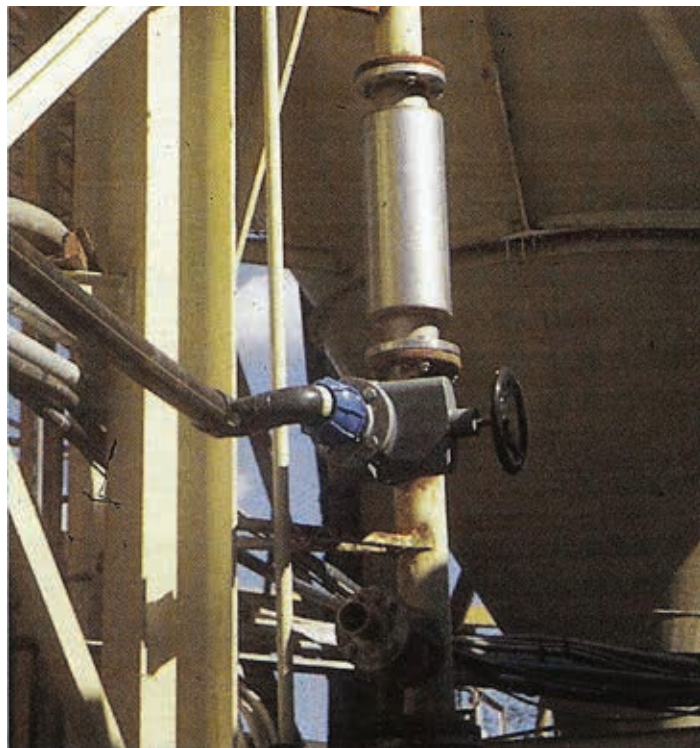
*For any further information and for the vision of the obtained Authorizations, please read the documentation called "M.A.I.C: Global projects for anti-scale physical treatment".*





Nasce la linea PROFESSIONAL creata per l'industria e per tutti gli impianti di dimensioni elevate.

Gli anticalcare della linea PROFESSIONAL utilizzano la collaudata ed affidabilissima tecnologia del sistema di trattamento MAIC.



I prodotti MAIC infatti scompongono - a freddo anziché a caldo - le molecole di bicarbonato di calcio in tanti piccoli ioni: così, con il riscaldamento dell'acqua, non si determina più la formazione del carbonato di calcio, più comunemente noto con il nome di calcare.

Al contrario, con MAIC si determina la formazione di un nuovo cristallo, l'aragonite, che è però innocuo. Infatti, se la calcite (carbonato di calcio) si deposita dando forma ad incrostazioni dure ed ostinate specie su elementi metallici riscaldati, l'aragonite resta dissolta, non si deposita e viene espulsa con il solo scorrere dell'acqua. Questo è il risultato dell'azione sinergica ed ininterrotta di forti magneti permanenti e di un catalizzatore ad induzione (brevettato); i magneti, disposti in modo da creare una alternanza di polarità (brevetto), scompongono le molecole di bicarbonato di calcio, riducendone la massa ed il volume (IONIZZAZIONE). Il catalizzatore ad induzione fissa questa trasformazione e la rende più duratura anche in presenza di temperature elevate o di acque molto dure (CATALIZZAZIONE).

L'alternanza di polarità è l'unico metodo noto per favorire la scomposizione dei sali disiolti in ioni negativi e positivi. I prodotti MAIC PROFESSIONAL risolvono i problemi di formazione del calcare senza ricorrere a prodotti chimici e

*The MAIC HIGH POWER product line is the professional line, dedicated to industrial and large dimension plants' applications.*

*The anti-scale devices of the MAIC PROFESSIONAL uses the proven and extremely reliable technology provided by the MAIC treatment system.*

*MAIC products break down calcium carbonate molecules into many small ions through cold water treatment rather than hot, thus when the water is heated you will no longer find the presence of calcium carbonate, commonly known as limestone.*

*By opposite, thanks to the MAIC technology, you will find a new crystal, called Aragonite, which is totally harmless. In fact, the calcium carbonate is normally deposited forming hard and obstinate limestones, especially on heated metal elements, while Aragonite remains dissolved and you can simply remove it by water flow.*



*This is the result of the continuous and synergistic action of strong permanent magnets and of an induction catalyst (patented); the magnets, arranged to create an alternation of polarity (patented), break down the calcium carbonate molecules, reducing their mass and volume (IONIZATION). The induction catalyst fixes this transformation, making it more long lasting even in the presence of elevated temperatures or situations of very hard-water (CATALYZATION).*

*The polarity alternation is the only method known in order to favor the breaking down of the dissolved salts into negative and positive ions.*

*The MAIC PROFESSIONAL products solve the limestone problems without using any chemical products and without spending money for operational and maintenance activities.*

*Furthermore, their action is unlimited in time.*



senza costi di manutenzione e di esercizio. La loro azione, inoltre, è illimitata nel tempo. I prodotti MAIC ed i prodotti della linea MAIC PROFESSIONAL sono conformi a tutte le principali normative europee:

D.M. 443 del 21.12.90  
 NORME DIN VDE 0700  
 NORME EN 50089/10.92  
 UNI 8065  
 D.L. 476/92  
 AUTORIZZ. MIN. 400.4/18.10.A/3385 (Apparecchiatura idonea al trattamento di acque potabili).

Ogni prodotto MAIC PROFESSIONAL viene corredato di certificato di collaudo e di conformità.

Per ulteriori informazioni richiedete la documentazione tecnica "M.A.I.C.: Progetti globali per il trattamento fisico anticalcare".

I prodotti MAIC PROFESSIONAL sono imbattibili – non solo per l'eccezionale rapporto qualità/prezzo – ma soprattutto per le prestazioni elevate e la grande affidabilità, per la facilità di utilizzo e la semplicità di installazione, nonché per la completezza di gamma.

Installando i nostri anticalcare avrete un importante vantaggio competitivo ed un notevole risparmio di tempo e denaro, non dovendo ricorrere più alle continue manutenzioni di impianti e macchinari o all'utilizzo di costosi prodotti disincrostanti.

I prodotti MAIC vi garantiranno la migliore efficienza e resa dei vostri impianti.

I prodotti della linea MAIC PROFESSIONAL sono realizzati interamente in AISI 304. Tutte le saldature resistono a pressioni di esercizio elevate. I prodotti vengono forniti con manicotti filettati in ferro zincato (opzionale inox) o con flange inox uni 2276.

I tecnici-progettisti EBI restano a disposizione per fornirvi i migliori consigli per una corretta e migliore installazione.

La gamma MAIC PROFESSIONAL è così specificata:

*MAIC products and MAIC PROFESSIONAL products are in compliance with all the main European standards:*

*D.M. 443 of 21.12.90  
 DIN VDE 0700 NORMS  
 EN 50089/10.92 NORMS  
 UNI 8065  
 D.L. 476/92  
 MIN. AUTHORIZATION 400.4/18.10.A/3385 (Instruments suitable for treating drinking water).*

*Each MAIC PROFESSIONAL product is provided with its testing and compliance certificate.*

*For further information on our products, please ask for the technical documentation, called "MAIC: global projects for anti-scale physical treatments".*

*MAIC PROFESSIONAL products are excellent for their elevated performances, absolute reliability, complete range and "easy-to-use" instructions.*

*By installing our water treatment system you will reach a relevant and competitive advantage, saving a lot of time and money, without any maintenance costs for plants and machinery and without using expensive chemical products.*

*MAIC products will ensure you the best efficiency and performances of your plants.*

*MAIC PROFESSIONAL products are completely made by Stainless Steel AISI 304.*

*All the welds withstand high pressures.*

*The products are supplied with threaded sleeves made by galvanized iron (optional stainless steel) or stainless steel flanges UNI 2276.*

*EBI's engineers and designers are available to provide you the best solution to any of your requirements.*

*The MAIC PROFESSIONAL series is:*

| Ø           | Codice | Interno (mm) | DFT (gauss) | DPT       | Superficie di contatto | (T)  | Portata l/h | T°C max | Pressione max |
|-------------|--------|--------------|-------------|-----------|------------------------|------|-------------|---------|---------------|
| 1"(1 1/4)   | 004 HP | 33/42        | 60.000      | 560.000   | 400x1                  | 2400 | 6000        | 250     | 25 bar        |
| DN50 2"     | 004-2  | 60           | 120.000     | 980.000   | 400x2                  | 4800 | 12000       | 250     | 25 bar        |
| DN65 2 1/2" | 004-2x | 75           | 180.000     | 1.200.000 | 400x3                  | 7200 | 15000       | 250     | 25 bar        |
| DN80 3"     | 004-3  | 87           | 180.000     | 1.450.000 | 400x3                  | 7200 | 18000       | 250     | 25 bar        |
| DN100 4"    | 004-4  | 113          | 240.000     | 1.980.000 | 400x4                  | 9600 | 22000       | 250     | 25 bar        |

(T) = DFR x superficie di contatto - x 1000 mm/gauss  
 Altre misure o modelli speciali sono disponibili a richiesta.

# ECOMOTOR: IONIZZATORE CARBURANTE

## ECOMOTOR: FUEL DEVICE



Dalla ricerca dei Laboratori E.B.I. e dal successo del Sistema di Trattamento M.A.I.C., nasce un nuovo prodotto che tiene a cuore il risparmio ed il benessere di tutti gli automobilisti. Eco-Motor® è un rivoluzionario prodotto per tutti i tipi di auto che consente di ottenere una miglior nebulizzazione delle molecole di idrocarburi.



In questo modo viene utilizzato tutto il carburante che giunge in camera di combustione, anche quello incombusto che normalmente viene espulso dallo scarico. Ne consegue una miglior combustione del carburante e quindi meno fumi, più potenza, risparmio di carburante ed eliminazione delle incrostazioni del motore.

Nella combustione tra un elemento gassoso (l'aria) ed un componente liquido (il carburante), quanto più grande sarà la superficie di quest'ultimo, tanto maggiore sarà il numero di atomi che potranno avvicinarsi alla reazione e, quindi, reagire. Simbolicamente si può ritenere che una nebulizzazione ad alta temperatura si presenterà morfologicamente costituita da gocce; maggiore è il numero delle gocce per unità di peso e maggiore sarà la superficie disponibile per la reazione. Questo significa che una goccia del peso di un grammo avrà una superficie molto più piccola di mille gocce dello stesso combustibile e del peso di un milligrammo l'una.

Con Eco-Motor® il carburante viene separato nella camera di combustione in gocce più piccole e per questo più reattive. Tutto questo grazie all'azione sinergica di potenti magneti al Neodimio e di un catalizzatore ad induzione magnetica. L'arricchimento energetico attivato da Eco-Motor® agevola la polverizzazione del carburante nella camera di scoppio consentendone così la totale combustione.

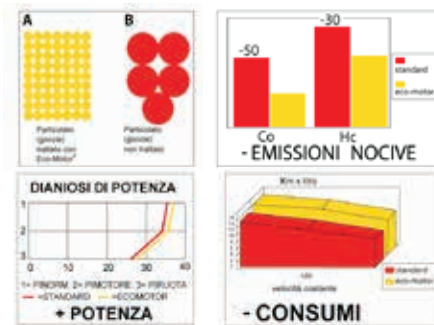
Questa combustione avrà come conseguenza la produzione di una quantità inferiore di prodotti secondari quali l'ossido di carbonio (Co), gli idrocarburi (Hc) ecc., tutti elementi responsabili dell'inquinamento atmosferico.

**MIGLIOR COMBUSTIONE SIGNIFICA:** meno emissioni di gas nocivi; maggior produzione di energia e quindi **MENO CONSUMI, PIU' POTENZA**; avviamento + rapido, motore + efficiente.

Per maggiori informazioni su Eco-Motor® e sul nuovissimo KME (kit di trasformazione Motore Ecologico) visitate il sito web: <http://www.ecomotor.it>

*From E.B.I.'s research laboratory and thanks to the success of the M.A.I.C. Treatment System, comes a new product that takes care to the driver's money saving and health.*

*ECO-MOTOR® is a revolutionary product for all types of cars that achieves a better nebulisation of hydrocarbon molecules. In this way is used all the fuel that comes in the combustion chamber, also the one unburnt that normally is ejected through the exhaust. It follows a best fuel combustion and thus less emission, more power, fuel saving and definitive elimination of carbon deposits in the motor. In the combustion between a gaseous element (air) and a liquid component (the fuel), the larger is the surface of the liquid component, the greater will be the number of atoms that can approach the reaction and therefore react. Symbolically speaking you can say that when nebulisation at high temperature occurs we have a situation morphologically composed by drops; the greater is the number of drops per units of weight, the larger will be the surface available for the reaction. This means that one gram drop has a much smaller surface than one thousand drops of the same fuel with a weight of one mg each. With ECO-MOTOR® the fuel in the combustion chamber is separated into smaller drops*



*and for this reason it's more reactive. This happens thanks to the synergic reaction of powerful Neodymium magnets and a magnetic induction catalyst. The energy enrichment activated by ECO-MOTOR® helps the fuel atomization in the combustion chamber, allowing the total combustion of the fuel itself. This combustion will result in the production of a smaller quantity of secondary products such as carbon monoxide (CO), hydrocarbons (Hc) etc., all elements responsible for the air pollution.*

**A BETTER COMBUSTION MEANS:** Less harmful gas emissions; Greater production of energy and thus **LESS FUEL CONSUMPTION, MORE POWER; more rapid car's starts, more efficient motors.**

*For further informations about Eco-Motor® and the new system KME (ecologic engine kit) please visit our web site: <http://www.ebisas.com>*

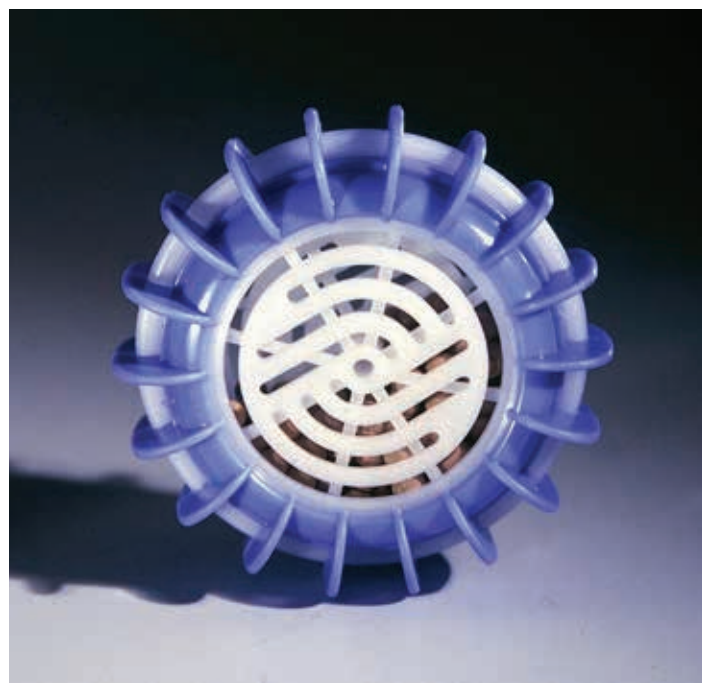
|       | Codice   | Dimensioni   | Ø |
|-------|----------|--------------|---|
| 01010 | 41x42x26 | 8 mm         |   |
| 01020 | 41x42x26 | 10 mm        |   |
| 01030 | 41x42x26 | 10 mm        |   |
| 01035 | 41x42x26 | 8 mm         |   |
| 01050 | 41x42x26 | 8 mm liscio  |   |
| 01060 | 41x42x26 | 14 mm        |   |
| 01060 | 41x42x26 | 14 mm liscio |   |



ZEO e' composto da 2 dischi contenenti zeoliti da introdurre nel cestello insieme al bucato.

Le zeoliti sono nuovi ritrovati ecologici presenti nei moderni detersivi capaci di addolcire l'acqua rendendo più efficace l'azione del detergente.

Utilizzando i due dischi di Zeo e' possibile ridurre la quantità di detersivo fino al 70% e di ammorbidente fino alla sua eliminazione.



Le zeoliti infatti - sottoposte a riscaldamento - danno luogo ad un processo noto come intumescenza.

Questo fenomeno favorisce un rapido allontanamento dell'acqua che esse contengono, tanto rapido da dare come effetto visivo l'impressione che il minerale stesso stia bollendo.

Proprio da questo comportamento e' derivato il nome zeolite, dal greco "zeo" che significa bollire e "lithos" che significa pietra.

Le zeoliti sono minerali con ampi canali (mono-, bio tridimensionali) con porosità controllata dove si collocano le molecole di acqua. Si caratterizzano per il contenuto variabile di acqua che evapora con il riscaldamento, senza che il cristallo subisca modificazioni: posto infatti in atmosfera umida, il cristallo riassorbe la quantità di acqua iniziale.

Nel cristallo disidratato il luogo già occupato dall'acqua può essere occupato da molecole tra cui, in prevalenza, calcio e magnesio.

Sottraendo all'acqua calcio e magnesio ecco che Zeo arriva a ridurne la durezza totale.

La presenza degli ioni della durezza (calcio e magnesio)

*ZEO is composed of two disks, containing a mineral called zeolites, to be placed in the drum together with the laundry. Zeolites, the newest ecological invention present in the modern detergents, are able to sweeten water making the action of the detergent more efficient and reducing deposits.*

*Using the two disks of ZEO you can reduce the amount of detergent up to 70% and the amount of softener up to its elimination.*

*The zeolites in fact - submitted to heating - generate a new process known as intumescence.*

*This phenomenon allows a rapid removal of the water they contain, so fast that gives the visual effect that the mineral itself is boiling.*

*The name zeolite comes from this behaviour, from the greek "zeo" which means "to boil" and "lithos" meaning "stone".*

*Zeolites are wide channels minerals (mono-, bi-, or three dimensional) with controlled porosity where the water molecules are placed.*

*Their feature is the variable content of water which evaporates, by heating, without the crystal undergoes any change; indeed, placed in a humid atmosphere, the crystal absorbs the initial water content.*

*In the dehydrated crystal, the place already occupied by water can be taken by molecules, mainly calcium and magnesium molecules.*



*By taking away calcium and magnesium from water, zeolites and therefore our product ZEO, reduce the total hardness. The presence of the hardness ions (calcium and magnesium) in the water used strongly affects the washing results.*

*Indeed, the cleaning action of any detergent is strongly influenced by the presence of calcium and magnesium ions,*



nell'acqua utilizzata influenza in modo determinante i risultati del lavaggio.

Infatti l'azione detergente di qualsiasi tensioattivo viene fortemente diminuita dalla presenza degli ioni calcio e magnesio in quanto la sua solubilità e quindi la sua efficacia vengono decisamente ridotte.

Per questo la quantità di detersivo da usare per ogni lavaggio va dosata in relazione alla durezza della propria acqua ed una riduzione della durezza permette di lavare con meno detersivo.

Il ciclo di funzionamento della lavatrice permette alle zeoliti di "funzionare" al meglio; infatti, con il riscaldamento dell'acqua della lavatrice, le zeoliti di ZEO cedono l'acqua che contengono, sottraggono all'acqua i minerali di carbonato di calcio rendendo l'acqua meno dura e consentendo di lavare con meno detersivi; infine, quando il ciclo termina, si riappropriano dell'acqua precedentemente ceduta reidratandosi e preparandosi ad un nuovo ciclo di lavaggio.

L'utilizzo di ZEO porta ad un risparmio di detersivo sempre proporzionato alla durezza dell'acqua e che a 30°F varierà dal 50 al 70% (a seconda del potere pulente del singolo detersivo impiegato).

I due dischi di ZEO vanno sempre utilizzati insieme ed introdotti con la biancheria nel cestello della lavatrice.

Con ZEO, oltre a ridurre l'uso del detersivo, grazie alla migliore azione del detersivo e all'eliminazione degli effetti negativi derivanti dalla presenza dei sali della durezza (effetti incrostanti, sbiadenti, ecc.) si possono eliminare anche tutti gli additivi del lavaggio: ammorbidente, decalcificanti, additivi per le macchie più resistenti, ecc.

All'interno di ogni confezione alcune semplici informazioni consigliano come intervenire sui vari tipi di tessuto e sulle macchie più resistenti.

Una piccola dose di ammorbidente e' consigliata a chi volesse ottenere un bucato più profumato.

ZEO e' certificato E.M.P.A. e COSMETER ed e' conforme ai parametri di riferimento dell'associazione ecologica "PER UN MONDO ECOLOGICO": un marchio ecologico che indica un prodotto "compatibile" con l'ambiente.

ZEO e' conforme alle direttive CEE.

*that reduces its solubility and therefore its efficiency.*

*For this reason, the quantity of detergent to be used for each washing cycle must be evaluated according to the water hardness, and an hardness reduction allows to wash with less detergent.*



*The washing machine operating cycle allows the zeolites to "operate" at best; infact, by washing machine water heating, the zeolites of ZEO give out the water they contain, subtracting calcium and magnesium carbonate to the water, making the water less hard and allowing to wash with less detergent.*

*Finally, when the cycle is completed, they reacquire the previously loosen water, re-hydrating and preparing themselves to a new washing cycle.*

*The use of ZEO leads to a washing powder saving, proportioned to the water hardness, which at 30°F will vary from 50 to 70% (according to the quality of the detergent used); the use of an excessive quantity of washing powder is not only uneconomical, but it also increases the risk of an excessive foam with bad rinsing results.*

*The two disks of ZEO have always to be used together and placed with the laundry into the drum .*

*ZEO reduces the amount of detergent used, and - improving its action - also reduces the negative effects of the presence of the hardness salts (deposits, bleaches, etc.) and eliminates the use of washing additives (i.e.: softner, water softening products, additives for the most resistant stains, etc.).*

*You will find in each package some advices on how to clean various types of fabrics and the most resistant stains.*

Confezione: 2 per blister



8 019294 390003 >

**zeoo**



Artegora-wineline offre al mercato professionale e a quello domestico la sua gamma di prodotti per la conservazione del vino. Scopriteli insieme a noi.

Artègora: il vino ha trovato casa!

Artègora, marchio di Roller srl (società del gruppo EBI), è il punto di riferimento innovativo e di tendenza nel settore degli elettrodomestici per la refrigerazione e conservazione del vino.



Dopo 20 anni di produzione conto-terzi di armadi climatizzati per la conservazione del vino, nel 2006 Roller sceglie ARTÈGORÀ per presentare al mercato il risultato di un'organizzazione che da sempre è attenta alla qualità, al design "made in Italy", all'innovazione e al know-how tecnologico.

Roller - società del gruppo EBI sas ([www.ebisas.com](http://www.ebisas.com)) - ha sempre svolto un intenso lavoro di Ricerca e gli sforzi in questo campo si sono concretizzati nella realizzazione di linee complete di prodotto.

L'attività viene svolta da un team di persone che si avvale di laboratori attrezzati per la prototipazione e i test dei nuovi prodotti (prototipi o pre-serie) i quali vengono sottoposti a sollecitazioni di fatica ben superiori a quanto richiesto abitualmente dai vari Istituti di certificazione.

La costante attenzione verso il cliente viene perseguita in tutti i settori aziendali e le stesse procedure del Manuale di Qualità prevedono la valutazione costante del "grado di soddisfazione del cliente".

Tutto ciò si concretizza in qualità ed affidabilità del prodotto, disponibilità di articoli a magazzino, ovvero consegne rapide, assistenza tecnica tempestiva, formazione per gli installatori e gli utenti in genere.

Artègora: scegliere il meglio ora si può!

#### ARTEGORA - DIVISIONE TAILOR MADE

La divisione "Tailor Made" di Artègora si occupa con slancio e competenza nella realizzazione di tutto ciò che è climatizzato, sia per il settore professionale che in ambito privato.

Dalle sale climatizzate per la conservazione dei vini e dei

Artegora-wineline offers to the professional and the consumer market its range of products for the wine conservation. Discover them with us!

Artegora: your wine has found home!

Artegora, a trademark of Roller Srl (company that belongs to EBI Group) is the innovative and tendency landmark in the wine cellar market.

After 20 years of third parties production in high quality domestic appliances, in 2006 ROLLER chooses ARTÈGORA to introduce to the market the result of an organization that is always attentive to the quality, the "made in Italy" design and the technological know-how.

ROLLER – an EBI group company ([www.ebisas.com](http://www.ebisas.com)) has always carried out intensive researching efforts in this field, ending up with the accomplishment of complete product lines with over 100 items and several European patents.

This job is performed by a team working in labs equipped for the production and the relevant tests of prototypes and pre-series, which are subjected to stress well over the usual specifications requested by the boards of certification.

The steady care for our customers is performed at every





sigari, agli ambienti dedicati alla conservazioni di generi alimentari, alle moderne cabine per la conservazione delle pellicce.

Il trascorrere degli anni infatti, oltre a donarci una profonda esperienza nella realizzazione di cantine refrigerate per il vino, è riuscito a fondere il sapere delle più antiche lavorazioni artigianali con la professionalità delle più attuali e moderne tecnologie.

L'accurata selezione dei materiali ci consente inoltre di offrire ai nostri clienti prodotti prestigiosi e di ottima qualità, destinati a durare nel tempo.

Ogni nostra realizzazione viene collaudata prima della consegna, e vengono redatti in versione multi-lingue i manuali d'uso e di manutenzione, così da supportare negli anni anche realizzazioni in luoghi distanti dalla nostra sede.

Su richiesta, ogni nostra realizzazione può essere integrata con software di controllo remoto (fruibili con Ipad, Iphone etc...), realizzati anch'essi in funzione delle specifiche esigenze del committente.

*level of our company and our Quality Manual takes into account, in its procedures, of the steady evaluation of the customers' satisfaction.*

*The above is carried out with the product quality, reliability, and availability. In other words: fast delivery, prompt technical assistance and training for fitters and general users.*

Artègora: now you can choose the best!

#### **ARTEGORA: TAILOR MADE DIVISION**

*The Artègora "Tailor Made" division deals with enthusiasm and competence in the development of all that is air-conditioned for both the professional sector (HO.RE.CA) than in the domestic sphere.*

*From the air-conditioned rooms for the storage of wines and cigars, to special environments dedicated to the preservations of foodstuffs, until the modern cabinets for the furs storage.*

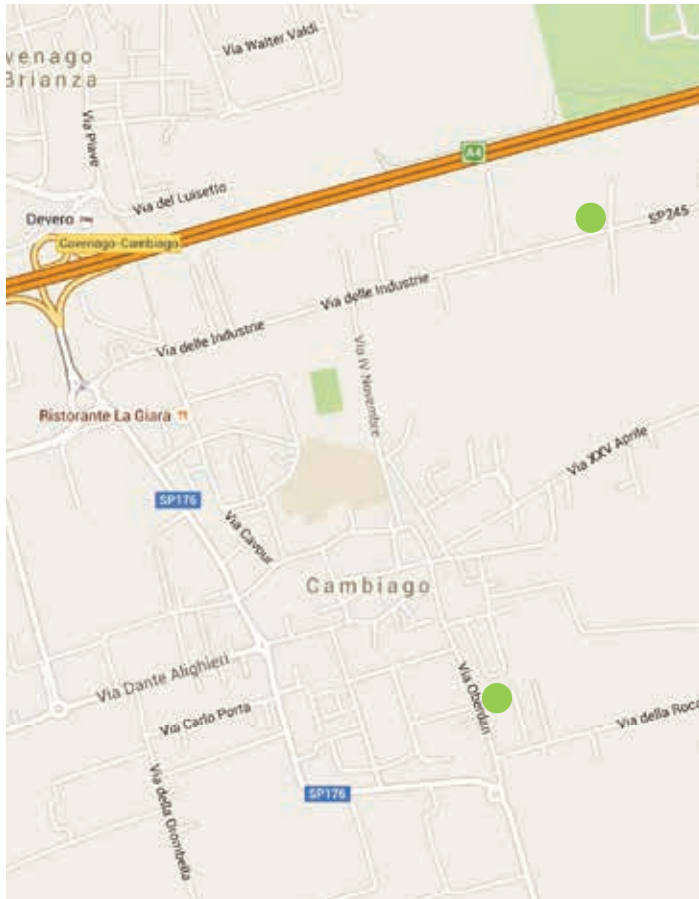
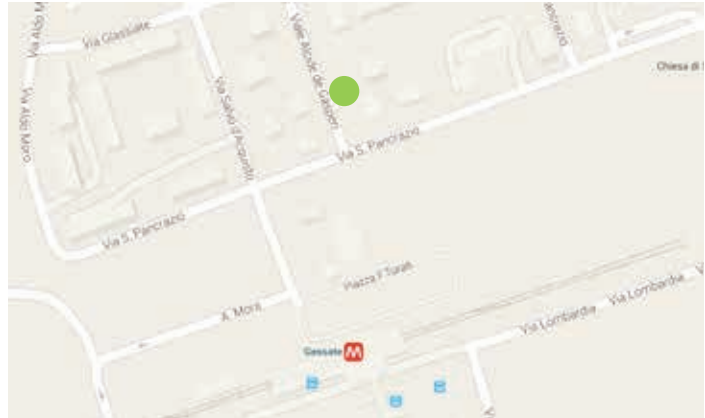
*The passing of the years not only to give us an in-depth experience in manufacturing refrigerated wine cellars, but has also succeeded in merging the knowledge of the most ancient artisanal workings with the professionalism of the latest and most modern technologies.*

*An accurate selection of materials allows us to offer to our customers prestigious products, with very high quality, designed to last.*

*Each of our creation is tested before delivery, and user manuals and maintenance are compiled in multi-language version, so over the years they support creations in locations far from our headquarters.*

*On request, our creation can be integrated with remote control software (accessible with Ipad, Iphone, etc ...) made according to the specific customer requirements.*





EBI SERVICE SNC

- Viale A. De Gasperi, 55  
20060 Gessate (MI)

Tel.: 0295780059  
Fax: 0295780431

Web Site: [www.ebiservice.net](http://www.ebiservice.net)  
E-mail: [ebiitaly@tin.it](mailto:ebiitaly@tin.it)

## SEDE E STABILIMENTO:

- Via Oberdan, 29  
20040 Cambiago (MI)

Tel. 0039 02 95308144 r.a  
Telefax 0039 02 95308348

## UNITÀ LOGISTICA:

- Viale delle industrie, 83  
20040 Cambiago (MI)

Tel. 0039 02 95308195  
Telefax 0039 02 95308205

Web Site: <http://www.ebisas.com>  
E-mail: [info@ebisas.com](mailto:info@ebisas.com)

PROGETTO GRAFICO E FOTOGRAFIA:  
Marisa Rinaldi  
SUPERVISIONE FOTOGRAFICA:  
Alberto Galetto  
STAMPA:  
Alessandro Radaelli - PRONTOSTAMPA  
Via Praga 1 – 24040 Verdellino – BG



---

**Per il nostro amato fondatore, scomparso nel 2006.  
Ci ha insegnato la dedizione, l'onestà e di credere fortemente nella  
nostra missione.**

*To our beloved founder, passed away in 2006.  
He taught us the dedication, the honesty and to strongly believe in our mission.*

---

## CONTATTI

---

### **Sede e stabilimento**

-  Via Oberdan n.29, 20040 Cambiago - *Milano*  
Tel. +39 02.95308144 r.a - Telefax +39 02.95308348

### **Unità logistica**

-  Viale delle industrie n.83, 20040 Cambiago - *Milano*  
Tel. +39 02.95308195 - Telefax +39 02.95308205

-  [info@ebisas.com](mailto:info@ebisas.com)

-  [www.ebisas.com](http://www.ebisas.com)