



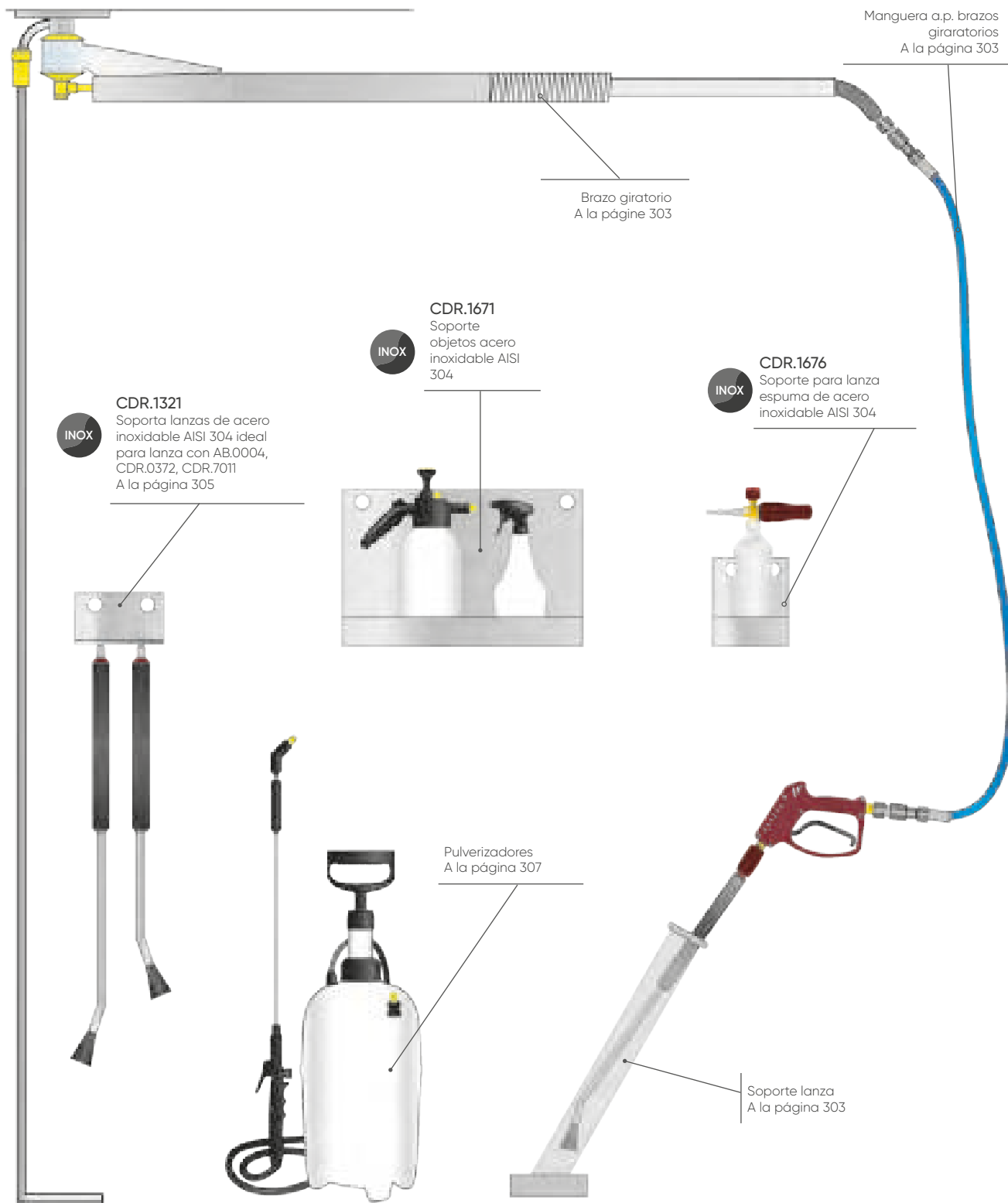
CAR  
WASH

**CLUB DEI RIPARATORI**

PUNTO DE LAVADO

Componga un punto de lavado **personalizado** y **modular**: nuestro sistema **Car Wash** permite realizar diferentes soluciones según las necesidades de limpieza y según el contexto en que se colocará el sistema.

No Touch Car Wash, your car wash station for contactless cleaning



INOX

CDR.1321  
Soporta lanzas de acero inoxidable AISI 304 ideal para lanza con AB.0004, CDR.0372, CDR.7011  
A la página 305

INOX

CDR.1671  
Soporte objetos acero inoxidable AISI 304

INOX

CDR.1676  
Soporte para lanza espuma de acero inoxidable AISI 304

Pulverizadores  
A la página 307

Soporte lanza  
A la página 303

Brazo giratorio  
A la página 303

Manguera a.p. brazos giratorios  
A la página 303

## BRAZOS GIRATORIOS Y ACCESORIOS

### Brazo giratorio flexible de acero inox. "Z" de techo

No vendible en Alemania



INOX



		Código	Longitud	Entrada	Salida
Presión máx.	200bar	<b>ZX.1700</b>	1550mm	G1/4" F	G1/4" M girevole
Caudal máx.	40l/min	<b>ZX.1700-175</b>	1750mm	G1/4" F	G1/4" M girevole
Temperatura máx.	90 °C	<b>ZX.1700-200</b>	2000mm	G1/4" F	G1/4" M girevole

### Brazo giratorio flexible de acero inox. "Z" de pared

No vendible en Alemania



		Código	Longitud	Entrada	Salida
Presión máx.	200bar	<b>ZX.1702</b>	1550mm	G1/4" H	G1/4" M giratorio
Caudal máx.	40l/min	<b>ZX.1702-175</b>	1750mm	G1/4" H	G1/4" M giratorio
Temperatura máx.	90 °C	<b>ZX.1702-200</b>	2000mm	G1/4" H	G1/4" M giratorio

#### ZX.1701

Soporte de pared para brazo giratorio, de acero galvanizado pintado



#### CDR.1436

Soporte lanza en el suelo, de acero inox. 700mm



#### CDR.1436-P

Soporte lanza de pared, de acero inox. 700mm



## ACOPLAMIENTOS GIRATORIOS



a



b



	Código	Entrada	Salida	Versión
a	<b>CDR.1331</b>	G1/4" H	G1/4" M	recto
a	<b>CDR.1332</b>	G3/8" H	G3/8" M	recto
b	<b>CDR.1328</b>	G1/4" M	G1/4" H	90°
b	<b>CDR.1329</b>	G3/8" M	G3/8" H	90°
b	<b>CDR.1330</b>	G1/4" M	G3/8" H	90°

Acoplamiento giratorio recto y de 90°, de acero inox. con cojinete de bolas inox. lubricado con grasa resistente al agua para reducir las fricciones, 250bar, 45l/min, 160°C



# MANGUERA A.P. LIMPIEZA COCHES Y AUTOSERVICIO

AZUL



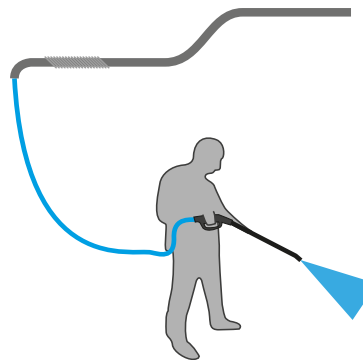
Código

Longitud



ZB.SN15X

150m



Madeja sin racores

## 250bar, R7 5/16" -DN8 - Manguera alta presión AZUL



Excelente para la construcción de mangueras a.p. destinadas a **sistemas de limpieza de coches y autoservicios**. Revestimiento antiabrasión y antimancha. Resistente a los agentes atmosféricos y químicos. Doble trenza sintética alta resistencia e interior de material termoplástico de nueva generación.

Manguera	Trenzas	ø Interior	ø Exterior	Presión trabajo	Presión explosión	Temperatura	Color
5/16"	2	8mm	14,3mm	250 bar	900bar	-40°C +90°C	AZUL

ver a la página 233

### DN8 - 5/16" R7 250 bar AZUL

G3/8" M - G1/4" H

G3/8" H - G3/8" H



ø interior 8mm  
ø exterior 14,3mm  
Presión de rotura 900bar  
Temperatura -40°C/ 90°C

Longitud	Código	Código
3,5m	ZB.SN035D2A1X	ZB.SN035D1Z1Z
4m	ZB.SN040D2A1X	ZB.SN040D1Z1Z
4,5m	ZB.SN045D2A1X	ZB.SN045D1Z1Z
5m	ZB.SN050D2A1X	ZB.SN050D1Z1Z
6m	ZB.SN060D2A1X	ZB.SN060D1Z1Z
7m	ZB.SN070D2A1X	ZB.SN070D1Z1Z

Racores	Código	Descripción	
	CDR.1C	Manguito azul	
	CDR.10W	Casquillo para prensar	
	CDR.1X	Racor para prensar G1/4" H	

Racores	Código	Descripción	
	CDR.1Z	Racor para prensar G3/8" H	
	CDR.2A	Racor para prensar G3/8" M	
	ZX.3P	Racor para prensar M22x1,5 H ø14 collarín NEGRO	

ACCESORIOS

CDR.1880



Pistola ECO1, entrada G3/8" H, salida G1/4" H, 280bar, 25l/min, 120°C

CDR.1882



Pistola ECO1, entrada G3/8" M, salida G1/4" H, 280bar, 25l/min, 120°C

CDR.1883



Pistola ECO1, entrada M22x1,5 M, salida G1/4" H, 280bar, 25l/min, 120°C

CDR.1423



Pistola aura perdiente, entrada G3/8" H, salida G1/4" H, 210bar, 25l/min, 150°C

Lanza CdR 80, fundida a presión, recta - salida 1/4" NPT-H



		Código	Longitud	Entrada	Salida
Presión máx.	280bar	ZX.7127	700mm	G1/4" M	1/4" NPT-H
Caudal máx.	40l/min	ZX.7128	900mm	G1/4" M	1/4" NPT-H
Temperatura máx.	150°C	ZX.7129	1200mm	G1/4" M	1/4" NPT-H

Lanza "a espada" inox. para limpieza coches - salida 1/4" NPT-H



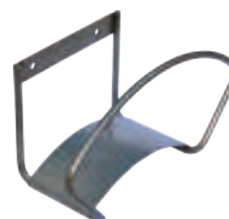
		Código	Longitud	Entrada	Salida
Presión máx.	250 bar	CDR.1430	700mm	G1/4" M	1/4" NPT-H
Caudal máx.	40l/min				
Temperatura máx.	150°C				

CDR.1321



Soporte lanzas de pared, de acero inox. AISI 304

CDR.1296



Soporte para tubo de pared, de acero inox. AISI 304

CDR.1434



Cepillo para lavado de coches con cerdas negras sintéticas, G1/4" H, 5bar, 60°C, longitud de las cerdas 97mm

CDR.1432



Inyector espuma ø2,5mm de acero inox. para cepillos limpieza coches, entrada G1/4" H, salida G1/4" M

CDR.1435

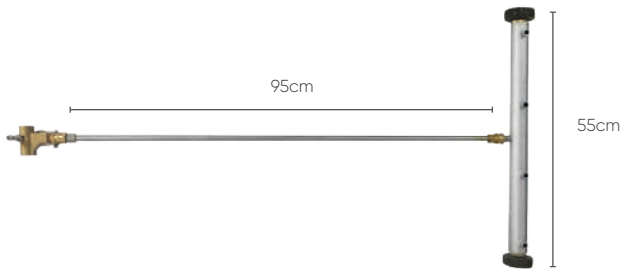


Portacepillos para limpieza coches, de acero inox.

# LIMPIEZA DE COCHES

## LANZA PARA BAJOS

Lanza Para Bajos, entrada enchufe rápido tipo M "quick" - salida 1/4" NPT-H x4



Código	Descripción
ZX.1781	Cuerpo de la lanza portaboquillas de aluminio, tubo de conexión de acero inoxidable AISI 304

\*Lanza suministrada sin boquillas de a.p.

Juego de 4 boquillas de a.p. para lanza para bajos

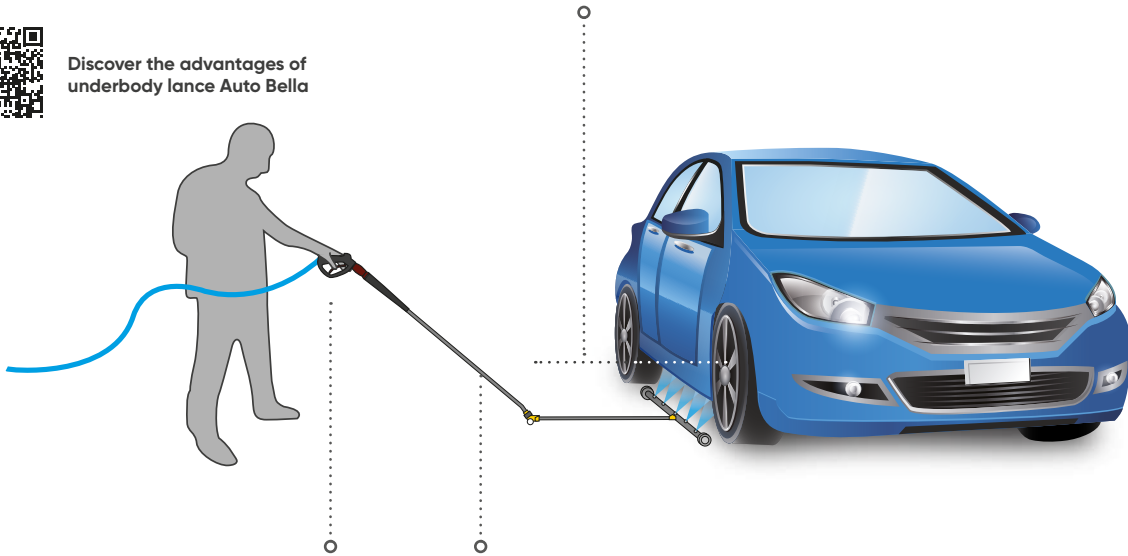
Código	Caudal	Juego de boquillas aptas para bar-l/min
ZX.NK-040	040	110/10 - 140/11
ZX.NK-050	050	110/11 - 150/15 - 200/15
ZX.NK-060	060	110/14 - 130/15 - 180/18
ZX.NK-070	070	150/21 - 200/22
ZX.NK-080	080	150/22 - 200/25

Orientar el chorro de las boquillas de manera paralela al cuerpo de la lanza

Acosejamos instalar las boquillas utilizando el rollo de teflón GU.B20044 a la página 286



Discover the advantages of underbody lance Auto Bella



ZP.E4K

**NEW**



**Pistola ECO1,**  
entrada M22x1,5M  
salida de bola giratoria H tipo KW

Presión máx. 220bar  
Caudal máx. 25l/min

Lanza Cdr 80 de fundición a presión, enchufe entrada M tipo KW - salida de bola "quick"



Código	Longitud	Salida
ZU.X-C7K	700mm	de bola "quick"
ZU.X-C9K	900mm	de bola "quick"
ZU.X-C12K	1200mm	de bola "quick"

Tubo de acero cromado



**PULVERIZADORES**

**A-Spruzzo Foam**

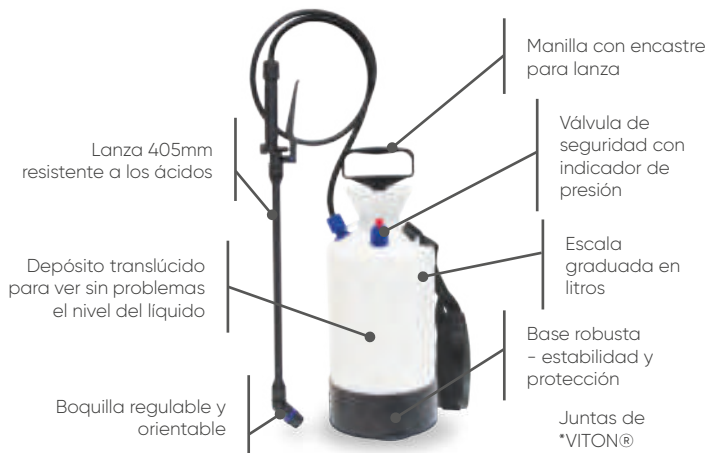
El A-Spruzzo Foam 2L es excelente en los lavaderos de coches para la limpieza de las llantas de aleación, en fábricas y en los talleres de carrocería.



Código	Capacidad	Presión utilizo
<b>CDR.1937-20</b>	2L	2bar

**A-Spruzzo Extreme**

Los A-Spruzzo Extreme han sido estudiados para las tareas más difíciles. Son ideales para utilizar en los lavaderos de coches para limpiar las llantas de aleación, en fábricas y en talleres de carrocería. La lanza resistente a los ácidos y las juntas de \*VITON®, junto con un depósito muy resistente a las altas presiones, garantizan una larga duración.



Código	Capacidad	Presión utilizo
<b>CDR.1930-7</b>	7L	3bar
<b>CDR.1930-10</b>	10L	3bar

**Repuestos para A-Spruzzo Extreme 7-10L**



Código	Descripción
<b>a CDR.1933</b>	Pistola con lanza 405mm y boquilla
<b>b ZX.1817</b>	Extensión lanza 405mm
<b>c CDR.1934</b>	Boquilla orientable completa
<b>d CDR.1935</b>	Válvula de seguridad
<b>e CDR.1936</b>	Juego de juntas *VITON® (3unid.)

**A-Spruzzo Strong**

Los A-Spruzzo Strong 1,5 y 2L son excelentes en los lavaderos de coches para la limpieza de las llantas de aleación, en fábricas y en los talleres de carrocería.



Código	Capacidad	Presión utilizo
<b>CDR.1931-15</b>	1,5L	2bar
<b>CDR.1931-20</b>	2L	2bar

**A-Spruzzo Active**

A-Spruzzo Active 0,5 y 1L con pistola. Perfectos para la nebulización de detergente para el acabado de los interiores de los coches o productos para la protección de juntas.



Código	Capacidad
<b>CDR.1932-05</b>	0,5L
<b>CDR.1932-10</b>	1L

## BOMBAS DOSIFICADORAS

## Bomba dosificadora alimentada por agua

 Alimentación:  
agua



Código	Porcentaje dosificación
<b>CDR.1437</b>	0,3% - 2%
<b>CDR.1438</b>	0,4% - 4%

## Bomba dosificadora para limpieza de coches

- conexión: 3/4" BSPT
- presión de agua: 0,2-8bar
- caudal de agua: 10-2500l/h

## Materiales:

- Junta de \*Viton® y O-ring de aflas
- Muelle de Hastelloy, muy resistente a la corrosión
- Cuerpo de poliamida reforzado con fibra de vidrio al 30%

## Beneficios y ventajas:

- Dosificación del producto extremadamente precisa
- Funciona solo con la presión del agua
- Mantenimiento muy sencillo

## Bomba dosificadora analógica

 Alimentación:  
energía eléctrica



Código	Juntas	Ideal para
<b>CDR.1409</b>	*VITON®	Cera
<b>CDR.1410</b>	Dutral	Champú

## Bomba dosificadora analógica

grado de protección IP65, caudal máx. 4l/h a 10bar.  
Caja de propileno reforzado con fibra de vidrio, válvulas de dos bolas de cerámica.

## Equipada con:

- Válvula de fondo para aspiración producto
- Válvula de inyección
- Tubo salida  $\varnothing 4 \times 6 \text{mm}$
- Tubo aspiración/descarga  $\varnothing 4 \times 6 \text{mm}$

*Disponible bajo pedido también en versión digital*



## Bomba dosificadora neumática

 Alimentación:  
aire



Código	Juntas	Ideal para
<b>CDR.1413</b>	*VITON®	Cera
<b>CDR.1414</b>	Dutral	Champú

## Bomba dosificadora neumática,

caudal máx. 4l/h a 10bar. Caja de polipropileno, válvulas de doble bola de cerámica, presión de alimentación aire 6/8bar, entrada de aire para tubo  $\varnothing 6 \times 8 \text{mm}$ , electroválvula 24V-50/60Hz con conector. Se instala en posición horizontal, en la pared, barra DIN.

## Equipada con:

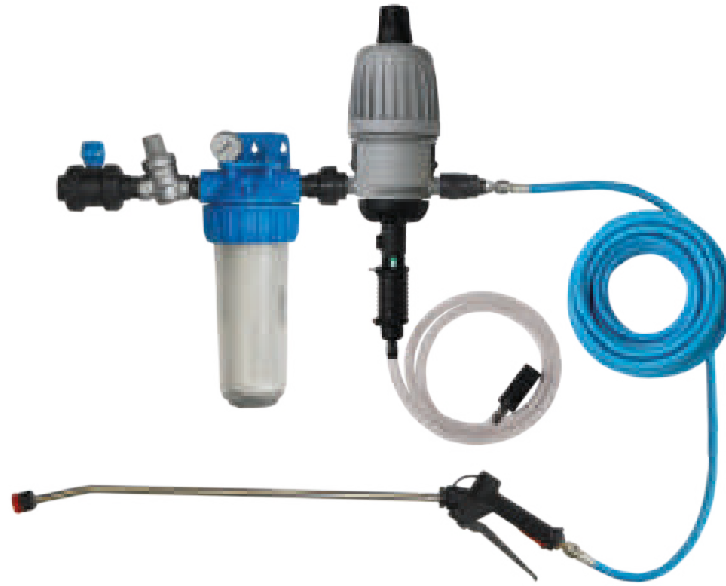
- Válvula de fondo para aspiración producto
- Válvula de inyección
- Tubo salida  $\varnothing 4 \times 6 \text{mm}$
- Tubo aspiración/descarga  $\varnothing 4 \times 6 \text{mm}$



# KIT LIFE CAR



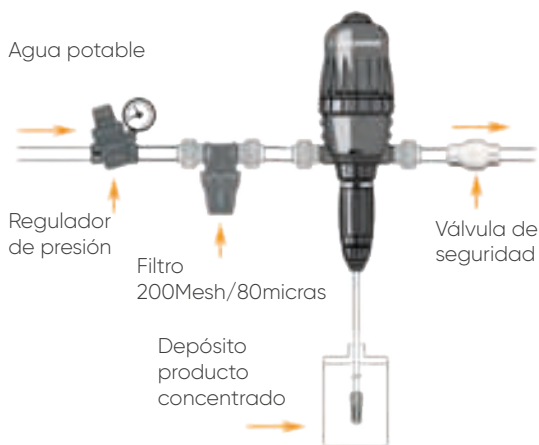
MECÁNICO  
no necesita  
corriente eléctrica



## Kit Life Car

El sistema de dosificación para **Limpieza de Coches**, autoservicios y sistemas automáticos, lavado de autobuses y camiones.

Excelente para **dosificar** en el flujo de agua **ceras y detergentes** para la limpieza de carrocerías, llantas de aleaciones, motores y piezas mecánicas.



## Principio de funcionamiento

El sistema de dosificación **Life Car** instalado directamente en la red hídrica, utiliza la presión del agua para activar el sistema de dosificación, succiona el producto concentrado, lo dosifica con las necesarias porcentajes (regulables por el utilizador) y lo mezcla con el agua.

La solución obtenida es enviada a las líneas conectadas al sistema. El dosificador Life Car es **completamente mecánico**, asegura precisión y costancia.

### Datos técnicos

Código	Modelo	Caudal	Presión	% dosificación	Consumo producto concentrado
ZX.1707-A	Light Car	de 10 a 2500l/h	de 0,3 a 6bar	de 0,3 a 2	de 0,02 a 50l/h
ZX.1708-A	Extreme Car	de 10 a 2500l/h	de 0,3 a 6bar	de 0,4 a 4	de 0,1 a 125l/h

### Ventajas Life Car

- **Método más sencillo y cómodo** para un lavado profesional
- **Reducción de los costes de personal y del tiempo empleado**
- **Reducción de los costes de mantenimiento**
- **Dosificación muy precisa del producto concentrado**
- **Ningún riesgo de error en las dosificaciones**
- **Disminución de los derroches de producto**

### Componentes

- **1 reductor de presión**
- **1 filtro 10"**, con cartucho lavable de 50 micras + manómetro
- **1 bomba dosificadora**
- **1 válvula de bola de PVC** para cerrar la línea
- **1 tubo de aspiración para producto químico**
- **1 tubo PVC 10m**
- **1 pistola con lanza inox. 600mm**
- **1 boquilla inox., áng. 110°, caudal 030**



# LIMPIEZA DE COCHES

## DETERGENTES Y PRODUCTOS QUÍMICOS

### Lavaesternero



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2051-10</b>	10kg	Detergente con fórmula exclusiva para la limpieza profesional de los exteriores de coches. La mejor síntesis de investigación y desarrollo aplicados a la limpieza.
<b>CDR.2051-25</b>	25kg	Eficacia incomparable sobre la suciedad de grasa, esmog, tierra y residuos de petróleo

### Lavapesante



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2052-10</b>	10kg	Detergente para la limpieza profesional y en profundidad de los exteriores de vehículos pesados.
<b>CDR.2052-25</b>	25kg	Para eliminar con eficacia también la suciedad más tenaz, sin agredir las superficies de los vehículos

### Lavafino



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2053-10</b>	10kg	Gracias a la fórmula específica, permite lustrar y proteger las superficies de plástico tales como salpicaderos, paragolpes y molduras. También está indicado para superficies de madera y goma

### Lavacerchio



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2054-10</b>	10kg	Producto detergente concentrado, actúa limpiando con eficacia cualquier tipo de llanta de aluminio y sus aleaciones

### Gommabella



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2055-12</b>	12kg	Detergente de fórmula especial estudiado especialmente para lustrar, limpiar, renovar y proteger los neumáticos, mejorando y restableciendo su aspecto original. Para un efecto antienviejecimiento que dura varios días, protegiendo las gomas contra el endurecimiento y los agrietamientos provocados por los rayos solares

### Lavatessuto



Código	Peso	Descripción
<b>CDR.2056-10</b>	10kg	Detergente para eliminar las manchas de todas las superficies de tejido del coche, tales como asientos, moquetas, paneles de las puertas y alfombrillas. La fórmula específica proporciona excelentes resultados de limpieza, con antirredeposición que protege las superficies durante mucho tiempo

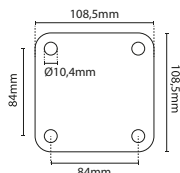
**ENROLLADOR A.P.**

Enrollador manual pintado

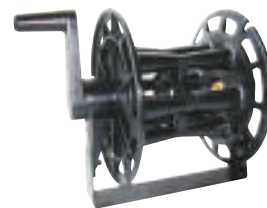
Código Longitud Manguera

<b>CDR.7717-15</b>	<b>15m</b>	<b>R1 3/8"</b>
<b>CDR.7717-30</b>	<b>30m</b>	<b>R1 3/8"</b>

Manguera de conexió al sistema no incluida  
Entrada G 3/8" M, salida G 3/8" H.  
Presión máx. 250bar, 160°C.



**ZX.1111**



**Enrollador manual**, de nailon, entrada G3/8" M, salida M22x1,5 M, 200bar, 150°C

Enrollador manual para manguera R2 ø5/16", 18m

**RA.AV1100FE**

**RA.ST20FE**

**RA.AV1100**

**RA.ST20**



**Enrollador automático**, de acero pintado, entrada G1/2" M, salida G1/2" M, 200bar

Enrollador automático para manguera ø1/2", 20m



**Soporte orientable**, de acero pintado, para enrollador automático RA.AV1100FE



**Enrollador automático**, de acero inoxidable AISI 316, entrada G1/2" M, salida G1/2" M, 200bar

Enrollador automático para manguera ø1/2", 20m



**Soporte orientable**, de acero inox. AISI 316, para enrollador automático RA.AV1100

**RA.4961**

**RA.4962**

**RA.KIT-11**

**RA.KIT-10**



**Acoplamiento giratorio**, para enrollador automático de acero pintado RA.AV1100FE



**Acoplamiento giratorio**, para enrollador automático de acero inox. RA.AV1100



**Junta ø14mm**, para enrollador automático RA.AV1100FE y RA.AV1100

Después de 01/2008 (comprobar diámetro junta)



**Junta ø12mm**, para enrollador automático RA.AV1100FE y RA.AV1100

Hasta 01/2008 (comprobar diámetro junta)

MOTORES BY-PASS

CDR.1210-RN



1000W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos, especialmente tipo **Kärcher, Elesa, Lavor, Soteco y Tron**

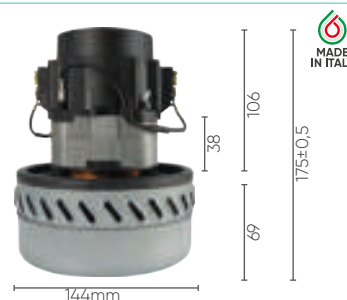
CDR.1211-RN



1000W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos, especialmente tipo **Delfin, Depureco, Elesa, Fiorentini, Ghibli y Soteco**

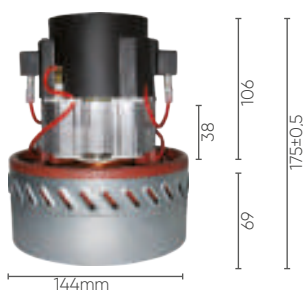
CDR.1212-RN



1200W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos, especialmente tipo **Delfin, Depureco, Elesa, Fiorentini, Ghibli y Soteco**

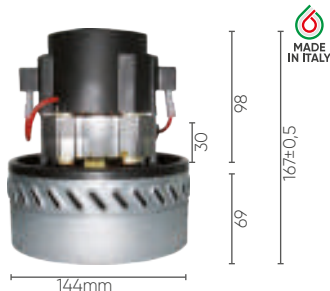
CDR.1213



1000W, 120V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor certificado UL-CSA, excelente para el mercado estadounidense y canadiense para aspiradoras de polvo y líquidos tipo **Soteco y Tennant**

CDR.1218-RN



24V, barredoras y fregadoras secadoras

Motor excelente para barredoras y fregadoras secadoras, especialmente tipo **Comac, Delfin, Fiorentini, Fixnet y Soteco**

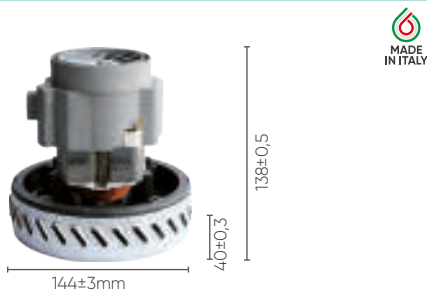
CDR.1254-RN



1000W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos tipo **Kärcher**

CDR.1240-RN



1000W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor de una etapa excelente para aspiradoras solo de polvo tipo **Kärcher**

CDR.1353-RN



1100W, 230V, 50-60Hz, polvo y líquidos

Motor de una etapa excelente para aspiradoras de polvo y líquidos tipo **Soteco**

Código	Clase	Etapas	Tensión Voltios	Potencia máx.-Watt	Potencia mín.-Watt	Depresión mm H2O	Caudal de aire l/s	R.p.m. mín.	R.p.m. máx.
CDR.1210-RN	II	2	230	1100	750	2300	54	19000	24000
CDR.1211-RN	II	2	230	1100	750	2350	54	19000	24000
CDR.1212-RN	II	2	230	1250	800	2600	57	20000	25000
CDR.1213	I	2	120	1100	750	750	50	18000	23000
CDR.1218-RN	I	2	24	450	300	1250	38	14000	16500
CDR.1254	II	2	230	1100	768	2590	43	20200	25850
CDR.1240-RN	II	1	230	1280	750	1836	60	24500	29800
CDR.1353-RN	II	1	230	1170		1928	63	23800	30500

**MOTORES BY-PASS TANGENCIALES**

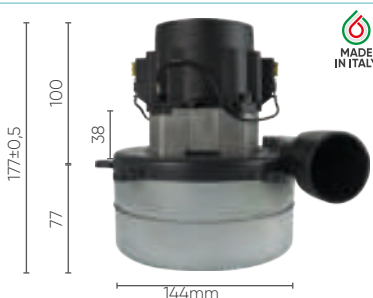
**CDR.1214-RN**



**1000W, 230V, 50-60Hz,**  
polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos, especialmente tipo **Artec, Drainvac, Netco, Rupes y Soteco**

**CDR.1215-RN**



**1100W, 230V, 50-60Hz,**  
polvo y líquidos

Motor excelente para aspiradoras de polvo y líquidos, especialmente tipo **Netco, Jonny vac, Soteco y Weber**

**CDR.1219-RN**



**24V,**  
barredoras y fregadoras secadoras

Motor excelente para barredoras y fregadoras secadoras, especialmente tipo **Columbus, Nilfisk, Omm, Qualtex y Soteco**

Código	Clase	Etapas	Tensión Voltios	Potencia máx.-Watt	Potencia mín.-Watt	Depresión mm H2O	Caudal de aire l/s	R.p.m. mín.	R.p.m. máx.
<b>CDR.1214-RN</b>	II	2	230	1100	700	2150	48	17500	23000
<b>CDR.1215-RN</b>	II	2	230	1150	750	2350	48	19000	24000
<b>CDR.1219-RN</b>	I	2	24	450	300	1250	35	13500	16000

**CDR.1222-RN**

**CDR.1224**



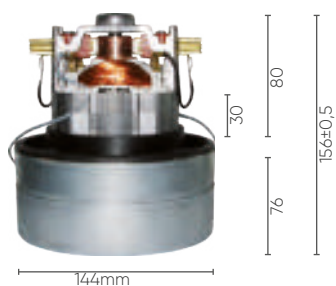
**Escobilla,**  
para motores 230V



**Escobilla,**  
para motores 120V

**MÁQUINAS DE LIMPIEZA/ASPIRADORAS SOLO DE POLVO MOTORES "THRU-FLOW"**

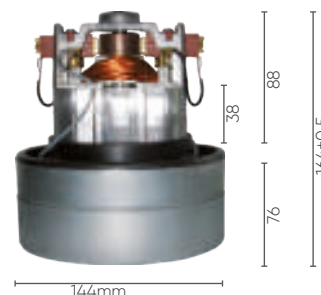
**CDR.1216**



**900W, 230V, 50-60Hz,**  
polvo

Motor excelente para aspiradoras solo de polvo, especialmente tipo **Fiorentini, Phoenix, Rtm y Soteco**

**CDR.1217**

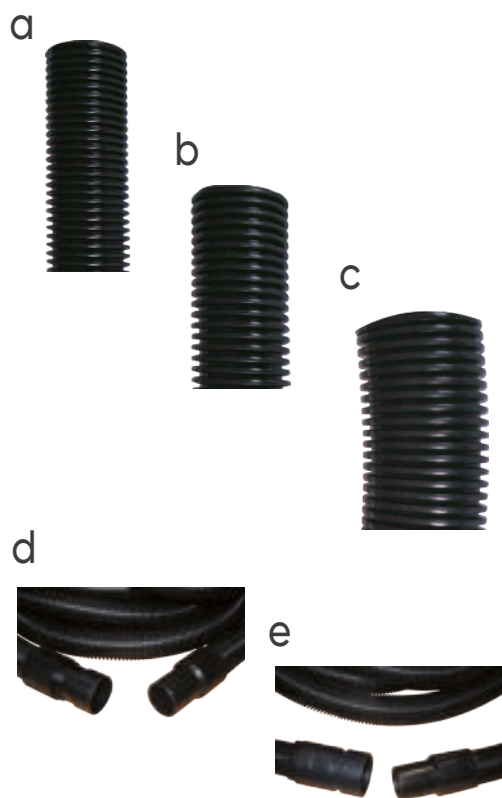


**1200W, 230V, 50-60Hz,**  
polvo

Motor excelente para aspiradoras solo de polvo, especialmente tipo **Dixter, Fiorentini, Pulivax y Soteco**

Código	Clase	Etapas	Tensión Voltios	Potencia máx.-Watt	Potencia mín.-Watt	Depresión mm H2O	Caudal de aire l/s	R.p.m. mín.	R.p.m. máx.
<b>CDR.1216</b>	I	2	230	950	600	2100	49	17000	22000
<b>CDR.1217</b>	I	2	230	1350	750	2550	56	20000	26000

TUBOS FLEXIBLES Y MANGUITOS SEMIRRÍGIDOS



Tubo flexible espiralado de etilvinilacetato, sin armadura. Resistente a la deformación permanente y la curvatura máxima sin torcedura. Ideal para aspirar líquidos.

Código	ø Interior	ø Exterior	Cant.
a <b>CDR.1024</b>	33mm	36mm	30m
Para manguitos, reducciones y accesorios ver página 315			
b <b>CDR.1025</b>	38mm	45mm	30m
Para manguitos, reducciones y accesorios ver página 316			
c <b>CDR.1026</b>	50mm	58mm	30m
Para manguitos, reducciones y accesorios ver página 316			
d <b>ZX.1004</b>	38mm	45mm	2,5m
Tubo flexible espiralado completo con manguito con garganta de entrada fija y manguito semirrígido. Para manguitos, reducciones y accesorios ver página 316			
e <b>ZX.1007</b>	33mm	36mm	4m
Tubo flexible espiralado completo con manguito con garganta de entrada fija y manguito semirrígido. Para manguitos, reducciones y accesorios ver página 315			

**CDR.1030**



Manguito roscado semirrígido, para tubo flexible de ø32/33mm interior (código CDR.1024)

cantidad mínima 10uds

**CDR.1031**



Manguito roscado semirrígido, para tubo flexible de ø38mm interior (código CDR.1025)

cantidad mínima 10uds

**CDR.1032**



Manguito roscado semirrígido, para tubo flexible de ø50mm interior (código CDR.1026)

cantidad mínima 10uds

ACCESORIOS ENTRADA ASPIRADORA DE POLVO

**CDR.1038**



Boquilla de PP, para conexión rápida aspiradora de polvo y líquidos

cantidad mínima 10uds

**CDR.1039**



Junta de goma, para boquilla (código CDR.1038)

cantidad mínima 10uds

**CDR.1009**



Manguito roscado rígido, con garganta, racor fijo, para tubo flexible ø32/33mm (código CDR.1024)

cantidad mínima 10uds

**CDR.1010**



Manguito roscado rígido, con garganta, racor giratorio, para tubo flexible ø32/33mm (código CDR.1024)

cantidad mínima 10uds

**CDR.1040**



Manguito roscado rígido, con garganta, racor fijo, para tubo flexible de ø38mm (código CDR.1025)

cantidad mínima 10uds

**ACCESORIOS PARA TUBO FLEXIBLE Ø32/33MM**

**CDR.1006**



**Empuñadura con regulador de aire**, 280mm, entrada racor giratorio, para tubo flexible de ø32/33mm interior (código CDR.1024), salida de ø36mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1030**



**Manguito roscado semirígido**, para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024)

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1079-36**

**NEW**



**Manguito de unión**, para tubo flexible ø32/36mm (código CDR.1025) - no Made in Italy

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1005**



**Manguito roscado rígido**, entrada racor giratorio para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024), salida ø36mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1007**



**Manguito reductor**, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024), salida ø58mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1008**



**Manguito reductor**, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024), salida ø58mm con perno

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1009**



**Manguito roscado rígido**, con garganta, entrada racor fijo, para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024), a utilizar en la salida de la boquilla de la aspiradora de polvo (código CDR.1038)

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1010**



**Manguito roscado rígido**, con garganta, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø32/33mm interior (código CDR.1024), a utilizar en la salida de la boquilla de la aspiradora de polvo (código CDR.1038)

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1001**



**Boquilla tapicería**, 140 mm, entrada ø36mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1002**



**Cepillo**, entrada ø36mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1003**



**Lanza plana**, 210mm, entrada ø36mm

cantidad mínima  
10uds

**CDR.1004**



**Tubo extensión**, 500mm, ø36mm

cantidad mínima  
10uds

ACCESORIOS PARA TUBO FLEXIBLE Ø38MM

CDR.1019



**Empuñadura con regulador de aire**, 300mm, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø38mm interior (código CDR.1025), salida de ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1031



**Manguito roscado semirrígido**, para tubo flexible ø38mm interior (código CDR.1025)

cantidad mínima 10uds

CDR.1020



**Manguito roscado rígido**, entrada racor giratorio para tubo flexible ø38mm interior (código CDR.1025), salida ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1079-45

NEW



**Manguito de unión**, para tubo flexible ø38/45mm (código CDR.1025) - no Made in Italy

cantidad mínima 10uds

CDR.1021



**Manguito reductor**, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø38mm interior (código CDR.1025), salida ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1022



**Manguito reductor**, entrada racor giratorio, para tubo flexible ø38mm interior (código CDR.1025), salida ø45mm con perno

cantidad mínima 10uds

CDR.1023



**Manguito reductor**, entrada ø45mm, salida ø38mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1049



**Manguito reductor**, entrada ø45mm, salida ø32mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1016



**Cepillo**, entrada ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1017



**Lanza plana rígida**, 250mm, entrada ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1417



**Lanza palna semirrígida**, 250mm, entrada ø45mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1018



**Tubo de extensión**, 500mm, ø45mm

cantidad mínima 10uds

ACCESORIOS PARA TUBO FLEXIBLE Ø50MM

CDR.1032



**Manguito roscado semirrígido**, para tubo flexible de ø50mm interior (código CDR.1026)

cantidad mínima 10uds

CDR.1290



**Manguito reductor**, entrada ø51,5mm salida ø57mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1289



**Cepillo**, entrada ø51,5mm

cantidad mínima 10uds

CDR.1088



**Lanza plana**, 250mm, entrada ø51,5mm

cantidad mínima 10uds

## BOQUILLA MULTIUSO 300MM Ø32MM

CDR.1011



Boquilla multiuso 300mm, entrada ø36mm, con ruedecillas y enganche rápido de los cepillos

CDR.1012



Boquilla multiuso 300mm, entrada ø45mm, con ruedecillas y enganche rápido de los cepillos

CDR.1013



Cepillo PAVIMENTOS, para boquillas multiuso 300mm (códigos CDR.1011-CDR.1012)

CDR.1014



Cepillo LÍQUIDOS, para boquillas multiuso 300mm (códigos CDR.1011-CDR.1012)

CDR.1015



Cepillo ALFOMBRAS/MOQUETAS, para boquillas multiuso 300mm (códigos CDR.1011-CDR.1012)

## BOQUILLA MULTIUSO 400MM Ø38MM

CDR.1041



Cuerpo boquilla multiuso 400mm, sin manguito de conexión accesorios, con ruedecillas y enganche rápido cepillos

CDR.1042



Manguito recto tipo Ghibli, salida ø38mm, para boquillas multiuso (códigos CDR.1011-CDR.1012-CDR.1041)

CDR.1043



Manguito curvo tipo Lavor, salida ø38mm, para boquillas multiuso (códigos CDR.1011-CDR.1012-CDR.1041)

CDR.1044



Cepillo PAVIMENTOS, para boquillas multiuso 400mm (códigos CDR.1041)

CDR.1045



Cepillo LÍQUIDOS, para boquillas multiuso 400mm (códigos CDR.1041)

CDR.1046



Cepillo ALFOMBRAS/MOQUETAS, para boquillas multiuso 400mm (códigos CDR.1041)

## BOQUILLAS MULTIUSO

CDR.1048



Boquilla combinada, 270mm, parte superior de material resistente a los golpes, cuerpo inferior de acero con terciopelo y tiras, entrada ø32mm

CDR.1047



Boquilla combinada, 270mm, parte superior de material resistente a los golpes, cuerpo inferior de acero con terciopelo y tiras, entrada ø36mm

ACCESORIOS Y REPUESTOS LAVAMOQUETAS

CDR.1199



**Tubo flexible**, 1,7m, ø32mm interior, con empuñadura con regulación del flujo de aire y pulsador del grupo grifo con bloqueo

Tubo flexible de PVC con espiral de acero recubierto y tubo de poliuretano integrado para el paso del detergente

CDR.1691



**Cuerpo boquilla**, longitud 285mm, ancho 110mm, ø35,5mm interior, ø38,5mm exterior

CDR.1692-8002



**Boquilla**, longitud 285mm, ancho 110mm, ø35,5mm interior, ø38,5mm exterior con palanca de dosificación del detergente y boquilla 80°, caudal 020

CDR.1200



**Tubo de extensión rígido 440mm**, ø37mm, para código CDR.1199

Hecha de PVC

CDR.1201



**Boquilla fregadora de suelos 240mm**, ø37mm, para código CDR.1200

Con boquilla de abanico para detergente 110°, caudal 030

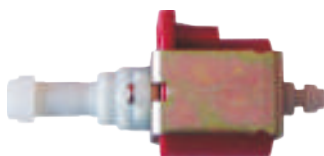
CDR.1202



**Boquilla para sillones 90mm**, ø37mm, para código CDR.1199

Con boquilla de abanico para detergente 80°, caudal 020

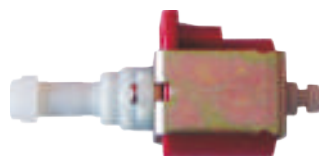
CDR.0503



**Bomba para lava tapicerías tipo Soteco**, 230V, 50Hz, entrada ø7,5mm, salida ø14mm - G1/8" M máx., 7bar uso discontinuo

Entrada y salida con conexión para manguera de plástico y O-Ring estanca de \*VITON®. Excelente para lava tapicerías tipo **Soteco**

CDR.0504



**Bomba para lava tapicería tipo Ghibli**, 230V, 50Hz, entrada ø7,5mm, salida ø14mm - G1/8" M, máx. 4bar uso continuo

Entrada y salida con conexión para manguera de plástico y O-Ring estanca de \*VITON®. Excelente para lava tapicerías tipo **Ghibli**

TUBOS FLEXIBLES FREGADORA SECADORA DE SUELOS

CDR.1204



**Tubo flexible espiralado**, madeja de 15m ø32mm interior, ø37mm exterior

Tubo con espiral de acero recubierto y refuerzo textil

CDR.1205



**Tubo flexible espiralado**, madeja de 15m ø38mm interior, ø44mm exterior

Tubo con espiral de acero recubierto y refuerzo textil

CDR.1206



**Tubo flexible espiralado**, madeja de 15m ø50mm interior, ø57mm exterior

Tubo con espiral de acero recubierto y refuerzo textil

CDR.1207



**Manguito roscado semirrígido**, para tubo espiralado ø32mm (código CDR.1204)

CDR.1208



**Manguito roscado semirrígido**, para tubo espiralado ø38mm (código CDR.1205)

CDR.1209



**Manguito roscado semirrígido**, para tubo espiralado ø50mm (código CDR.1206)

Productor n.	Idrobase Group n.	página
<b>Alto/WAP</b>		
6343	S.L103510SA	180
301000173	CDR.1239	181
1753 / 1756	CDR.0708	200
<b>Annovi</b>		
KIT 1815	ZX.0865	88
KIT 1816	ZX.0866	88
KIT 1828	ZX.0685	88
KIT 1829	ZX.0864	88
KIT 1855	ZX.0112	88
KIT 1856	ZX.0867	88
KIT 1857	ZX.0097	88
KIT 1860	ZX.0878	82
KIT 1864	ZX.0861	81-82-84
KIT 1865	ZX.0099	81
KIT 1866	ZX.1534	81-82
KIT 1872	ZX.0111	82
KIT 1874	ZX.1533	81-82
KIT 1887	ZX.0494	88
KIT 1888	ZX.0863	88
KIT 1891	ZX.0876	86
KIT 2040	ZX.0862	81
KIT 2125	ZX.0879	84
KIT 2520	ZX.0493	82
KIT 2628	ZX.0098	81-82
KIT 2629	ZX.0117	81-82
KIT 2650	ZX.0875	86
KIT 2739	ZX.0884	84
KIT 2740	ZX.0880	84
KIT 2741	ZX.0647	84
KIT 2745	ZX.0881	84
KIT 2746	ZX.0885	84
KIT 2747	ZX.0643	84
KIT 2757	ZX.0096	88
KIT 2758	ZX.0492	88
KIT 2759	ZX.0868	88
KIT 2780	ZX.0869	86
KIT 2781	ZX.0874	86
KIT 2782	ZX.0870	86
KIT 2783	ZX.0871	86
KIT 2784	ZX.0872	86

Productor n.	Idrobase Group n.	página
KIT 2785	ZX.0873	86
KIT 2786	ZX.0882	84
KIT 2787	ZX.0883	84
KIT 2864	ZX.0852	88
KIT 2872	ZX.0890	87-90
KIT 2873	ZX.2018	90
KIT 42169	ZX.0886	87-90
KIT 42170	ZX.0889	87
KIT 42171	ZX.0887	87-90
KIT 42172	ZX.0888	87-90
<b>Cat</b>		
30488	ZX.1935	92
30623	ZX.1938	92
30821	ZX.1927	91
30914	ZX.1936	92
30915	ZX.1930	91
33062	ZX.1932	92
33628	ZX.1940	92
33820	ZX.1931	92
33983	ZX.1937	92
34052	ZX.1872	92
34053	ZX.1934	92
34054	ZX.1939	92
34055	ZX.1928	91
34062	ZX.1933	92
34260	ZX.1929	91
34262	ZX.1871	92
<b>Comet</b>		
0019.0007	ZX.0826	97-98-101
0019.0032	ZX.0821	100
0019.0034	ZX.1921	93
0019.0036	ZX.1922	93
0019.0052	ZX.0827	97
0019.0066	ZX.0825 (3pcs)	97
0019.0075 (1pc)	ZX.0829 (3pcs)	95
0019.0081 (1pc)	ZX.0832 (3pcs)	94
0019.0094	ZX.0830	94-95
0019.0095 (1pc)	ZX.0828 (3pcs)	94-95
0019.0102	ZX.1117	94
0019.0122 (1pc)	ZX.0813 (3pcs)	100
0019.0123 (1pc)	ZX.1920 (3pcs)	93

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

Productor n.	Idrobase Group n.	página
0019.0128 (1pc)	ZX.1572 (3pcs)	98-101
0202.0018	ZX.0530-3 (3pcs)	95
0202.0020 (1pc)	ZX.0463-3 (3pcs)	94-95
0202.0022 (1pc)	ZX.0693-3 (3pcs)	97-98-101
0202.0024 (1pc)	ZX.0694-3 (3pcs)	97-98-101
0202.0042 (1pc)	ZX.0627-3 (3pcs)	100
0202.0043 (1pc)	ZX.0612-3 (3pcs)	100
0202.0044 (1pc)	ZX.0613-3 (3pcs)	100
2409.0057 (1pc)	ZX.0484-3 (3pcs)	94
2409.0087 (1pc)	ZX.1925-3 (3pcs)*	93
2409.0089 (1pc)	ZX.1923-3 (3pcs)*	93
5019.0025	ZX.0469	94
5019.0035	ZX.0470	95
5019.0037	ZX.0409	95
5019.0038	ZX.0557	97
5019.0039	ZX.0558	97-98
5019.0064	ZX.1114	94
5019.0077	ZX.1919	93
5019.0078	ZX.1919	93
5019.0218	ZX.1543	98
5019.0631	ZX.1560	98
5019.0645	ZX.0815	99
5019.0646	ZX.1550	99
5019.0647	ZX.0817	99
5019.0672	ZX.1309	101
5019.0673	ZX.1308	101
5025.0007	ZX.0831	94
5025.0011	ZX.0029	94-95-97-98-101
5025.0014	ZX.1918	93
5025.0020	ZX.0814	99
5025.0021	ZX.0824	99
5025.0025	ZX.1311	98-101
<b>Faip</b>		
KIT A - 21080200	ZX.0440	103
KIT 2 - 21080400	ZX.0073	103
KIT 8 - 22080300	ZX.0039	103
KIT 12 - 21080900	ZX.0056	103
KIT 110 - YK152083000	ZX.1305	103
KIT 216 - YK115501700	ZX.0403 *	103

Productor n.	Idrobase Group n.	página
21031200 (1pc)	ZX.1244-3 (3pcs)	103
22030000 (1pc)	ZX.A1412 (3pcs)	103
<b>Generalpump</b>		
KIT 1	ZX.1600	150
KIT 2	ZX.0110	149-150
KIT 3	ZX.0074	149-150
KIT 4	ZX.0151	150
KIT 6	ZX.0135	150
KIT 7	ZX.0136	150
KIT 71	ZX.0141	150
KIT 169	ZX.1909	149
KIT 170	ZX.1913	149
KIT 171	ZX.1914	149
KIT 176	ZX.1910	149
KIT 180	ZX.1912	149
KIT 969	ZX.2186	150
470300.01	ZX.1487-1	150
470404.09 (1pc)	ZX.A1979 (3pcs)	150
66.0400.09 (1pc)	ZX.P20X54 (3pcs)	149
66.0403.09 (1pc)	ZX.P18X54 (3pcs)	149
<b>Hawk</b>		
120009	ZX.0464-3 (3pcs)	105
000102	ZX.0079	105-106-107-108
000106	ZX.0078	104-105
000110	ZX.0080	104
1.099-739.0 / 260012 (1pc)	ZX.0692 (6pcs)	104
1.099-747.0 / 260077	ZX.1734	106
1.099-751.0 / 260803	ZX.0072	104-105-106-107-108
1.099-766.0 / 260003	ZX.0778	104-105-109-110
1.099-779.0 / 260010 (1pc)	ZX.0691 (6pcs)	110
1.099-849.0 / 260123	ZX.1738	107
1.099-852.0	ZX.1744 *	108
1.099-853.0 / 260122	ZX.1745	108
1.099-872.0 / 262701	ZX.0770	104
1.099-874.0 / 260002 (1pc)	ZX.0055 (6pcs)	104-105-109

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación.

Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

\* incluye seeger y apoyos muelles

\*\* sin casquillos de latón

Productor n.	Idrobase Group n.	página
1.099-875.0 / 261206	ZX.0642	104-105
1.099-876.0 / 261208	ZX.0766	105
1.099-880.0 / 261403	ZX.0767	104
1.099-891.0 / 260801	ZX.0248	105
1.099-892.0 / 260800	ZX.0769	105
1.099-901.0 / 260000	ZX.0447	109
1.099-902.0 / 260100	ZX.0448	109
1.099-903.0 / 260200	ZX.0449	109
1.099-904.0 / 260001	ZX.0771	109
1.099-905.0 / 260101	ZX.0772	109
1.099-906.0 / 260201	ZX.0773	109
1.099-915.0 / 262905	ZX.0433	110
1.099-916.0 / 262906	ZX.0445	110
1.099-917.0 / 262907	ZX.0434	110
1.099-919.0 / 262901	ZX.0774	110
1.099-920.0 / 262902	ZX.0775	110
1.099-921.0 / 262903	ZX.0776	110
1.099-924.0 / 260013 (1pc)	ZX.0690 (6pcs)	110
1.099-974.0 / 260808	ZX.0446	104
1.904-488.0 / 260815	ZX.0768	105
1.905-543.0 / 260008	ZX.1093	105-106-107-108
1.905-578.0 (3pcs)	ZX.1735 (1pc)	106
1.905-579.0 / 260124	ZX.1739	107
1200.11 (1pc)	ZX.0611-3 (3pcs)	109-110
1200.12 (1pc)	ZX.0612-3 (3pcs)	109-110
1200.13 (1pc)	ZX.0613-3 (3pcs)	109-110
120010 (1pc)	ZX.A1126 (3pcs)	105-106-107-108
120016 (1pc)	ZX.0610-3 (3pcs)	104

Productor n.	Idrobase Group n.	página
120022 (1pc)	ZX.0609-3 (3pcs)	104
9.850-000.0 / 000100	ZX.0688	109-110
<b>Idromeccanica Bertolini</b>		
KIT 1	ZX.0496	111
KIT 17	ZX.0559	111
KIT 37	ZX.1822	111
KIT 65	ZX.0066	111
KIT 76	ZX.1793	111
KIT 123	ZX.1820	111
KIT 141	ZX.2041	111
050010182 (1pc)	ZX.0002-3 (3pcs)	111
070008182 (1pc)	ZX.1245-3 (3pcs)	111
<b>Interpump</b>		
KIT 1	ZX.1600	124-127-129-132-143
KIT 2	ZX.0110	125-128-140-147
KIT 3	ZX.0074	125-128-140-147
KIT 4	ZX.0151	124-127-129
KIT 5	ZX.0169	124-127-147
KIT 6	ZX.0135	124-127-129-147
KIT 7	ZX.0136	125-138-141
KIT 8	ZX.0086	124-138-141
KIT 9	ZX.0289	125
KIT 10	ZX.0390	125
KIT 11	ZX.0217	128
KIT 12	ZX.0057	127
KIT 14	ZX.0218	128
KIT 19	ZX.0088	129
KIT 20	ZX.0138	130
KIT 21	ZX.0089	130
KIT 22	ZX.0139	130
KIT 23	ZX.0067	121-123-130
KIT 24	ZX.0068	125-128
KIT 27	ZX.0140	130
KIT 28	ZX.0391	125
KIT 29	ZX.0219	128
KIT 32	ZX.1468	138-141-142
KIT 37	ZX.0069	141
KIT 43	ZX.0693	142

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

<i>Productor n.</i>	<i>Idrobase Group n.</i>	<i>página</i>
KIT 44	ZX.0070	138-142
KIT 47	ZX.0764	142
KIT 48	ZX.0763	142
KIT 57	ZX.0712	141
KIT 62	ZX.0713	141
KIT 65	ZX.0760	142
KIT 66	ZX.0761	142
KIT 69	ZX.0087	124-141
KIT 71	ZX.0141	125-141
KIT 75	ZX.0758	138
KIT 76	ZX.0759	138
KIT 77	ZX.0694	138
KIT 78	ZX.0695	138
KIT 79	ZX.0696	142
KIT 80	ZX.0697	142
KIT 81	ZX.0765	142
KIT 82	ZX.0714	141
KIT 83	ZX.0065	132-143
KIT 85	ZX.0715	143
KIT 86	ZX.0645	132-143
KIT 87	ZX.0716	143
KIT 88	ZX.0155	122-129
KIT 89	ZX.0157	123-130
KIT 90	ZX.0158	123-130
KIT 91	ZX.0603	130
KIT 92	ZX.0604	130
KIT 96	ZX.0644	132-143
KIT 97	ZX.0535	132-143
KIT 100	ZX.0536	126
KIT 101	ZX.0537	126
KIT 113	ZX.0698	142
KIT 114	ZX.0762	142
KIT 115	ZX.0699	142
KIT 122	ZX.0700	138
KIT 123	ZX.1601	121-122- 132-139-148
KIT 124	ZX.0166	121-122-139
KIT 125	ZX.0159	123
KIT 126	ZX.0156	123
KIT 127	ZX.0093	122
KIT 128	ZX.0163	123

<i>Productor n.</i>	<i>Idrobase Group n.</i>	<i>página</i>
KIT 129	ZX.0164	123
KIT 130	ZX.0162	123
KIT 131	ZX.0165	123
KIT 134	ZX.0717	143
KIT 137	ZX.1537	122
KIT 139	ZX.0707	132
KIT 140	ZX.0701	132
KIT 141	ZX.0702	132
KIT 146	ZX.0718	143
KIT 147	ZX.0728	143
KIT 148	ZX.0220	127
KIT 149	ZX.0221	128
KIT 150	ZX.1911	140
KIT 152	ZX.1988	121
KIT 153	ZX.1987	121
KIT 154	ZX.1989	121
KIT 155	ZX.1985	121
KIT 156	ZX.1986	121
KIT 158	ZX.1658	121-148
KIT 159	ZX.0413	139-148
KIT 160	ZX.0703	139
KIT 161	ZX.0704	139
KIT 162	ZX.0708	139
KIT 163	ZX.0709	139
KIT 164	ZX.0710	139
KIT 165	ZX.0711	139
KIT 166	ZX.0705	139
KIT 167	ZX.0706	139
KIT 169	ZX.1909	140
KIT 170	ZX.1913	140
KIT 171	ZX.1914	140
KIT 172	ZX.2374	--
KIT 176	ZX.1910	140
KIT 180	ZX.1912	140
KIT 196	ZX.1830	133
KIT 197	ZX.1831	133
KIT 201	ZX.1628	147
KIT 202	ZX.1622	147
KIT 203	ZX.1623	147
KIT 204	ZX.1624	148
KIT 205	ZX.1627	148

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

Productor n.	Idrobase Group n.	página
KIT 226	ZX.1832	133
KIT 227	ZX.1833	133
KIT 269	ZX.1901	136-137
KIT 270	ZX.1905	136-137
KIT 271	ZX.1902	136-137
KIT 274	ZX.1903	136
KIT 277	ZX.1904	136
KIT 285	ZX.1993	137
KIT 290	ZX.1994	137
KIT 292	ZX.1907	137
KIT 309	ZX.1957	135
KIT 311	ZX.1979	135
KIT 312	ZX.1958	135
KIT 313	ZX.1982	135
KIT 314	ZX.1959	135
KIT 315	ZX.1992	135
44.0300.22	ZX.1488-1	121-122
44.0401.09 (1pc)	ZX.A1487 (3pcs)	122-139-148
44.0402.66 (1pc)	ZX.P13X45 (3pcs)	121
47.0300.01	ZX.1487-1	124-127-147
47.0404.09 (1pc)	ZX.A1979 (3pcs)	124-141
47.0405.09 (1pc)	ZX.A1234 (3pcs)	127-147
47.1201.41	CDR.0639	124-127
47.1202.41	CDR.0640	124-127
50.0404.09 (1pc)	ZX.A1980 (3pcs)	129
51.0400.09 (1pc)	ZX.0005-3 (3pcs)	132-143
51.0401.09 (1pc)	ZX.0642-3 (3pcs)	132
52.0400.09 (1pc)	ZX.A1258 (3pcs)	122-129-139
53.0400.09 (1pc)	ZX.P15X38.5 (3pcs)	135
56.0401.01 (1pc)	ZX.0641-3 (3pcs)	143
58.0402.09 (1pc)	ZX.P18X42 (3pcs)	136
59.0400.09 (1pc)	ZX.P20X42 (3pcs)	137
60.0400.09 (1pc)	ZX.1857-3 (3pcs)	133
60.0401.09 (1pc)	ZX.1858-3 (3pcs)	133
61.0400.56 (1pc)	ZX.0719-3 (3pcs)	138
63.0405.09 (1pc)	ZX.P18X38.5 (3pcs)	135
66.0400.09 (1pc)	ZX.P20X54 (3pcs)	140
66.0403.09 (1pc)	ZX.P18X54 (3pcs)	140
76.0400.56 (1pc)	ZX.0643-3 (3pcs)	142

Productor n.	Idrobase Group n.	página
76.0402.09 (1pc)	ZX.0644-3 (3pcs)	142
90.1641.00	CDR.1638	148
90.1641.00	ZX.1915	121-135-136
90.1648.00	ZX.1991	137
90.1690.00	ZX.1990	121
<b>IPC</b>		
LAFN06313 / LAFN11329	CDR.0488	203
MECA12525	ZX.0143	195
MECA18232 (1pc)	ZX.0109 (2pcs)	195
MECA40844 (1pc)	ZX.0107 (2pc)	195
MECA61936 (1pc)	ZX.0108 (2pc)	195
RCIN17663	CDR.1918	277
<b>Kärcher</b>		
2.640-5890	ZX.7024	196
2.640-6370	ZX.7023	159
2.640-9070	ZX.7026	153
2.880-1770	ZX.0118	157
2.880-2960	ZX.0154	155
2.883-1720	ZX.0720	265
2.883-3020	ZX.0722	265
2.883-3220	ZX.0723	265
2.883-3880	DT.FUH11504	265
2.883-3890	DT.FUH115045	265
2.883-3900	DT.FUH115055	265
2.883-3910	DT.FUH11506	265
2.883-3920	DT.FUH11507	265
2.883-3930	DT.FUH115075	265
2.883-3940	DT.FUH11508	265
2.883-3970	DT.FUH12504	265
2.883-3980	DT.FUH125045	265
2.883-3990	DT.FUH12505	265
2.883-4010	DT.FUH125055	265
2.883-4020	DT.FUH12506	265
2.883-4030	DT.FUH125065	265
2.883-4040	DT.FUH12507	265
2.883-4050	DT.FUH125075	265
2.883-4060	DT.FUH12508	265
2.883-8910	ZX.0724	152
2.883-9130	ZX.0721	156
2.884-0850	ZX.0605	196

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

<i>Productor n.</i>	<i>Idrobase Group n.</i>	<i>página</i>
2.884-5120	ZX.0462-3	154
4.401-0760	ZX.7038	277
4.403-0020	CDR.7062	273
4.580-2290	ZX.0463	155-157
4.580-2300	ZX.0452	155-157
4.580-2370	ZX.0451	155-157
4.580-2620	CDR.0918	152-156
4.580-3290	ZX.0462	152-153-156
4.580-3490	CDR.0921	152-156
4.580-5890	ZX.0450	156
4.580-5940	ZX.0539	154
4.582-0190	CDR.0919	152-156
4.680-0630 / 4.680-1260	CDR.0439	204
4.680-0700 / 4.680-0980	CDR.0438	204
4.680-077 / 4.680-1270	CDR.0477	204
4.680-0970	CDR.0481	204
4.680-1230	CDR.1945	204
4.680-1230 / 4.680-1350	CDR.0669	204
4.680-1260	CDR.1942	--
4.680-1440	CDR.1943	204
4.680-1450	CDR.1944	204
4.680-1460	CDR.1946	204
4.762-015.0	ZX.1295	254
4.762-284.0 / 4.762-287.0	ZX.1294	254
4.821-0710 / 2.638-976.0	EE.26-198	196
5.034-4940	CDR.0920	152-156
5.110-2200 (1pc)	ZX.A1399 (3pcs)	155
5.115-4650	GUA.0001	152
5.115-5370	CDR.0656	156
5.115-5380	PK.0001	154-155-156
5.115-7440	CDR.0655	152
5.115-7960	CDR.0657	152-156
5.401-2100	CDR.7023	249-255
5.584-0600	CDR.0941	152
5.584-1220	CDR.0922	156
6.362-0920	CDR.0910	155-157
6.362-1510	CDR.0923	152-156

<i>Productor n.</i>	<i>Idrobase Group n.</i>	<i>página</i>
6.362-1530	CDR.0904	155-157
6.362-1600	CDR.0931	153
6.362-1690	CDR.0924	152-153-156
6.362-2040	CDR.0932	153
6.362-3680	ZX.0962	152-156
6.362-3760	CDR.0942	152
6.362-3840	CDR.0933	153
6.362-4020	CDR.0934	153
6.362-4060	CDR.0935	153
6.362-4220	ZX.0018	155-157
6.362-4680	ZX.0963	152-156
6.362-4770	ZX.0964	153
6.362-4810	CDR.0907	152-155- 156-157
6.362-4820	CDR.0908	153-155-157
6.362-4840	CDR.0909	155-156-157
6.362-5000	ZX.0961	155-157
6.362-5470	CDR.0913	152-155- 156-157
6.362-5750	ZX.0965	153
6.362-6130	CDR.0940	153
6.362-7030	CDR.0914	155-157
6.362-7680	CDR.0943	152
6.362-7960	CDR.0916	155-156-157
6.362-7970	CDR.0915	155-157
6.363-0030	CDR.0929	152-156
6.365-0520	CDR.0473	154-155-156
6.365-0530	CDR.0202	155-156
6.365-0550	CDR.0209	157
6.365-0560	CDR.0203	157
6.365-0590	CDR.0474	157
6.365-3300	CDR.0208	155-156
6.365-3320	CDR.0201	153
6.365-3330	CDR.0207	153
6.365-3340	CDR.0472	153
6.365-3400	CDR.0471	152
6.365-3770	CDR.0226	154
6.365-3780	CDR.0588	154
6.365-3800	ZX.1672	154
6.365-4320	CDR.0205	152
6.365-4380	CDR.0200	152

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

Productor n.	Idrobase Group n.	página
6.388-8430	CF.0059	178
6.389-6350	OT.0004	178
6.414-4130	CDR.7004	198
6.415-0500	DA.030H6134	198
6.415-5390	DA.030F6928	198
6.415-5950	DA.030F6926	198
6.415-6510	DA.030H6132	198
6.415-6600	DA.030H6924	198
6.415-6760	DA.030F6912	198
6.415-6770	DA.030F6922	198
6.415-6780	DA.030F6924	198
6.415-6820	DA.030H6926	198
6.415-6970	DA.030F6132	198
6.415-7580	DA.030H6922	198
6.472-113.0	CDR.0708	200
6.472-128.0	CDR.0710	200
6.472-9250	CDR.0702	200
6.490-087.0	CDR.1212-RN	312
6.490-1130	CDR.1254-RN	312
6.490-1150	CDR.1219-RN	313
6.490-1350	CDR.1214-RN	313
6.622-0360	ZX.0092	197
6.622-0860	ZX.0091	197
<b>Kränzle</b>		
40 062 1	ZX.0787	160
40 065	ZX.0786	160
40 517	ZX.0411	160
41 049 1	ZX.0620	160
41 648	ZX.0789	160
41 649 1	ZX.0784	160
41 748	ZX.0788	160
42 911	ZX.0421	160
43 060	ZX.0683	160
43 098	ZX.0783	160
<b>Lavorwash/Fasa</b>		
4.614.0004	ZX.0468	195
KIT 108	ZX.0806	161
KIT 109	ZX.0803	161
KIT 124	ZX.0807	162
KIT 132	ZX.0804	162
KIT 18	ZX.0122	162

Productor n.	Idrobase Group n.	página
KIT 19	ZX.0726	161
KIT 19	ZX.0726	162
KIT 2	ZX.0780	161
KIT 20	ZX.0781	162
KIT 3	ZX.0223	161
KIT 33	ZX.0222	161
KIT 34	ZX.0779	161
KIT 5	ZX.0812	161
KIT 66	ZX.0777	161
KIT 74	ZX.0802	161
KIT 79	ZX.0805	162
KIT2/A	ZX.0801	161
<b>Speck</b>		
11.0115 (1pc)	ZX.0684-3 (3pcs)	163
11.0124 (1pc)	ZX.0685-3 (3pcs)	163
11.0280 (1pc)	ZX.0686-3 (3pcs)	163
11.0575 (1pc)	ZX.0690-3 (3pcs)	163
11.0589 (1pc)	ZX.0687-3 (3pcs)	163
14.0305	ZX.0799	163
14.0335	ZX.0790	163
14.0364	ZX.0792	163
14.0398	ZX.0798	163
14.0444	ZX.0796	163
14.0454	ZX.0797	163
14.0494	ZX.0794	163
14.0494	ZX.0800	163
14.0496	ZX.0791	163
14.0498	ZX.0795	163
14.0643	ZX.0793	163
<b>Udor</b>		
0007.24	ZX.0920	164
0007.38	ZX.0919	166
0007.40	ZX.0916	165
0007.41	ZX.0921	165
0007.54	ZX.0918	164
1205.30 (1pc)	ZX.0883-3 (3pcs)	165
1205.31 (1pc)	ZX.0884-3 (3pcs)	165
1205.32 (1pc)	CDR.0879-3 (3pcs)	166
1205.33 (1pc)	CDR.0886-3 (3pcs)	166

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación. Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

<i>Productor n.</i>	<i>Idrobase Group n.</i>	<i>página</i>
1205.34 (1pc)	CDR.0887-3 (3pcs)	166
1205.35 (1pc)	ZX.0880-3 (3pcs)	164
1205.36 (1pc)	ZX.0882-3 (3pcs)	164
1205.45 (1pc)	ZX.0881-3 (3pcs)	166
KIT 1	ZX.0904	164
KIT 10	ZX.0899	166
KIT 11	ZX.0900	166
KIT 12	ZX.0901	166
KIT 18	ZX.0912	164
KIT 2	ZX.1536	164
KIT 28	ZX.0902	164
KIT 3	ZX.0906	165-166
KIT 30	ZX.0908	164
KIT 39	ZX.0913	164
KIT 41	ZX.0910	165
KIT 43	ZX.0915	166
KIT 7	ZX.0896	164
KIT 8	ZX.0897	164
KIT 86	ZX.1535	165
KIT 88	ZX.0903	165
KIT 9	ZX.0898	164-166

Los repuestos Dolly Spare Parts, los accesorios y recambios de Idrobase Group, y sin embargo todas las partes de recambio aquí ofrecidas, son partes no originales pero de máxima calidad, compatibles por uso en máquinas y accesorios de otros fabricantes aunque realizadas según las especificaciones técnicas y los estándares de producción de Idrobase Group. Las indicaciones del código producto del fabricante del repuesto original, de su marca y cualquier otra referencia o información sobre dicho fabricante se proveen únicamente con el fin de informar al distribuidor y el usuario final que el producto de Idrobase tiene una destinación instrumental o sin embargo relacionada al producto a cuya marca se hace referencia, y entonces al único propósito práctico de indicar el correcto uso del repuesto Idrobase y su destinación.

Las referencias mencionadas son meramente indicativas: el distribuidor y el usuario final tienen que verificar a la página del catálogo si el producto indicado tiene las características pedidas.

Copyright® de este catálogo es propiedad de IDROBASE GROUP® Srl. Se autoriza la lectura, consulta y circulación en papel o en formato electrónico para uso personal. Está prohibido cualquier otro uso para fines comerciales o su alteración, salvo con la autorización por escrito de IDROBASE GROUP® Srl. Este catálogo anula y sustituye la versión anterior.

Este catálogo proporciona información general sobre los productos ofrecidos por IDROBASE GROUP® Srl.

El catálogo está dirigido a distribuidores, técnicos de instalaciones, diseñadores y a todos aquellos que ya tengan un conocimiento adecuado de dichos productos, de los materiales con los que están hechos, de sus características, rendimiento y funcionamiento; por dicho motivo, no está dirigido a los consumidores que, para manejar, instalar o realizar cualquier operación con los productos aquí descritos, necesariamente deben ponerse en contacto con personal cualificado y preparado.

También en lo que respecta al personal especializado, este catálogo debe considerarse como una mera presentación comercial, sin las especificaciones técnicas necesarias, que podrán solicitarse libremente a Idrobase; por lo tanto, no es adecuado para ser tomado por sí solo como referencia para el diseño, realización o instalación de cualquier tipo de sistema.

Las ilustraciones, características técnicas, funciones y otra información contenida en este documento sobre productos, sistemas, equipos y otros se basan sobre el estado actual de la técnica: sin embargo, aquí solo se puede reproducir la información más inmediata, sin tener en cuenta el complejo de datos necesarios para diseñar, realizar e instalar cualquier equipo, que deberán ser minuciosamente evaluados vez por vez por diseñadores, técnicos de instalaciones e instaladores.

Por lo tanto, para indicaciones específicas sobre todos los productos indicados en el catálogo, es necesario ponerse en contacto con nuestras oficinas, donde el personal competente está siempre disponible para ofrecer más información.

Todas las imágenes que aquí se reproducen pueden ser ligeramente diferentes de la realidad y, por consiguiente, deben considerarse como simples representaciones del producto.

Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones para todos los productos. También por dicha razón es necesario ponerse en contacto directamente con nuestras oficinas.

En caso de dudas de interpretación, es válido el texto original en italiano.

Al publicarse una versión nueva, la presente perderá validez.

Copyright© de este catálogo es propiedad de IDROBASE GROUP® Srl. Se autoriza la lectura, consulta y circulación en papel o en formato electrónico para uso personal. Está prohibido cualquier otro uso para fines comerciales o su alteración, salvo con la autorización por escrito de IDROBASE GROUP® Srl. Este catálogo anula y sustituye la versión anterior. Este catálogo proporciona información general sobre los productos ofrecidos por IDROBASE GROUP® Srl.

El catálogo está dirigido a distribuidores, técnicos de instalaciones, diseñadores y a todos aquellos que ya tengan un conocimiento adecuado de dichos productos, de los materiales con los que están hechos, de sus características, rendimiento y funcionamiento; por dicho motivo, no está dirigido a los consumidores que, para manejar, instalar o realizar cualquier operación con los productos aquí descritos, necesariamente deben ponerse en contacto con personal cualificado y preparado. También en lo que respecta al personal especializado, este catálogo debe considerarse como una mera presentación comercial, sin las especificaciones técnicas necesarias, que podrán solicitarse libremente a Idrobases; por lo tanto, no es adecuado para ser tomado por sí solo como referencia para el diseño, realización o instalación de cualquier tipo de sistema.

Las ilustraciones, características técnicas, funciones y otra información contenida en este documento sobre productos, sistemas, equipos y otros se basan sobre el estado actual de la técnica: sin embargo, aquí solo se puede reproducir la información más inmediata, sin tener en cuenta el complejo de datos necesarios para diseñar, realizar e instalar cualquier equipo, que deberán ser minuciosamente evaluados vez por vez por diseñadores, técnicos de instalaciones e instaladores.

Por lo tanto, para indicaciones específicas sobre todos los productos indicados en el catálogo, es necesario ponerse en contacto con nuestras oficinas, donde el personal competente está siempre disponible para ofrecer más información.

Todas las imágenes que aquí se reproducen pueden ser ligeramente diferentes de la realidad y, por consiguiente, deben considerarse como simples representaciones del producto. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones para todos los productos. También por dicha razón es necesario ponerse en contacto directamente con nuestras oficinas. En caso de dudas de interpretación, es válido el texto original en italiano. Al publicarse una versión nueva, la presente perderá validez.



**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER

**Idrobases Group Srl**

Via dell'Industria, N. 25  
35010 Borgoricco (PD) Italia

T: +39 049 9335903 r.a.  
F: +39 049 9335922

[www.idrobasesgroup.com](http://www.idrobasesgroup.com)  
[info@idrobasesgroup.com](mailto:info@idrobasesgroup.com)



**IDROSAN**

**IDRO INNOVA**

**IDROBASE**

[idrobases.com](http://idrobases.com)

**CLUB DEI RIPARATORI**

[clubdeiriparatori.com](http://clubdeiriparatori.com)

**ENJOY YOUR LIFE  
NIGHT AND DAY**

[enjoyyourfurniture.com](http://enjoyyourfurniture.com)

**IDROTECH**

[idrotech.com](http://idrotech.com)

**CLUB DEL MISTING**

[clubdelmisting.com](http://clubdelmisting.com)