

## Regulating Valves Valvole di Regolazione

### VRC-A **NEW**

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

For RC series

**COD.23500**

Max 180 bar, 18 l/min  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)  
BY-PASS: 3/8" G (F)



For RC series

**COD.23501**

Max 180 bar, ID, 15 l/min (\*)  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)  
BY-PASS: 3/8" G (F)



with detergent injector

con iniettore detergente

\* On request 18 l/min version  
Su richiesta versione 18 l/min

### VRC-AM **NEW**

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

For RC series

**COD.23502**

Max 180 bar, 18 l/min  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)  
BY-PASS: 3/8" G (F)



For RC series

**COD.23503**

Max 180 bar, ID, 15 l/min (\*)  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)  
BY-PASS: 3/8" G (F)



with detergent injector  
con iniettore detergente

\* On request 18 l/min version  
Su richiesta versione 18 l/min

### VRC-BM **NEW**

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

For XT, RC, XM, RR

**COD.23505**

Max 180 bar, 15 l/min (\*)  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)



with detergent injector  
con iniettore detergente

For XT, RC, XM, RR

**COD.23506**

Max 180 bar, IDR, 15 l/min (\*)  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)



with adjustable detergent injector  
con iniettore detergente regolabile

\* On request 18 l/min version  
Su richiesta versione 18 l/min

### COMBISET

Unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass, detergent injector and pressure indicator.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura: by-pass e iniettore detergente incorporati, indicatore di pressione.

INLET: 1/2" G (M), OUTLET: M22x1,5 (M)  
For HPE, XT series

**COD.2980**

Max 140 bar, 8÷11 l/min

**COD.2981**

Max 140 bar, 13÷17 l/min



### COMBISET "B"

Unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass and detergent injector.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura: by-pass e iniettore detergente incorporati.

For HPE, XT series

**COD.2954**

Max 140 bar, 8÷11 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: 3/8" G (M)

**COD.2955**

Max 140 bar, 13÷16 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: 3/8" G (M)

**COD.2976**

max 140 bar, 8÷11 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: M22x1,5 (M)

**COD.2977**

max 140 bar, 13÷16 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: M22x1,5 (M)

For XM series

**COD.2973**

max 180 bar, 11 l/min

**COD.2974**

max 180 bar, 13÷16 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: 3/8" G (M)

For RK series

**COD.2978**

Max 180 bar, 11 l/min

**COD.2979**

Max 180 bar, 13÷16 l/min  
INLET: 1/2" G (M), OUTLET: 3/8" G (M)



### MINI MATIC 4/B, + ID, IDR

Pressure regulating unloader valve automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)

For HPE, XT, RC, XM, RR, RK series

**COD.20821**

Max 180 bar, 18 l/min

w/ detergent injector.  
con iniettore detergente.

**COD.20888**

Max 180 bar, 7÷10 l/min (ø2,0)

**COD.20889**

Max 180 bar, 10,1÷18 l/min (ø2,3)

w/ adjustable detergent injector.  
con iniettore detergente regolabile.

**COD.20890**

Max 180 bar, 7÷10 l/min (ø2,0)

**COD.20891**

Max 180 bar, 10,1÷18 l/min (ø2,3)





### MINI Matic 4/B TSS, + ID, IDR

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass and remote control for total shutdown (patented).

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass con sistema di arresto totale a distanza (patented).  
INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)

For XT, RC, XM, RR, RK  
Max 200 bar, 18 l/min

#### COD. 22559

w/ detergent injector and remote control for total shutdown (patented).  
con iniettore detergente con sistema di arresto totale a distanza (patented).

For XT, XM, RR, RK  
Max 200 bar, 7÷10 l/min (ø2,0)

#### COD. 22560

Max 200 bar, 10,1÷18 l/min (ø2,3)

#### COD. 22561

w/ adjustable detergent injector and remote control for total shutdown (patented).  
con iniettore detergente regolabile con sistema di arresto totale a distanza (patented).

For XT, XM, RR, RK  
Max 200 bar, 7÷10 l/min (ø2,0)

#### COD. 22562

Max 200 bar, 10,1÷18 l/min (ø2,3)

#### COD. 22563



### GYMATIC 3/A, + ID, IDR

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

INLET, OUTLET, BY-PASS: 3/8" G (M)

For XM, RR, RK series

#### COD.20076

Max 250 bar, 35 l/min

w/ detergent injector.  
con iniettore detergente.

#### COD.20077

Max 250 bar, 11 l/min (ø1,8)

#### COD.20078

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20079

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)

w/ adjustable detergent injector.  
con iniettore detergente regolabile.

#### COD.20396

Max 250 bar, 11 l/min (ø1,8)

#### COD.20397

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20398

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)



### GYMATIC 3/A 'C'

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

For XM, RR, RK series

#### COD.21828

Max 250 bar, 35 l/min  
INLET, OUTLET, BY-PASS: 3/8" G (M)



### GYMATIC 3/B, + ID, IDR

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)

For XM, RR, RK series

#### COD.20080

Max 250 bar, 35 l/min

w/ detergent injector.  
con iniettore detergente.

For RK series

#### COD.20081

Max 250 bar, 11 l/min (ø1,8)

#### COD.20082

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20083

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)

w/ adjustable detergent injector.  
con iniettore detergente regolabile.

For RK series

#### COD.20399

Max 250 bar, 11 l/min (ø1,8)

#### COD.20400

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20401

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)



### GYMATIC 3/B, + ID, IDR for XW

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

INLET: 3/4" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)

For XW series

#### COD.20802

Max 250 bar, 35 l/min

#### COD.20758

Max 250 bar, 35 l/min

w/ detergent injector.  
con iniettore detergente.

#### COD.20759

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20760

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)

w/ adjustable detergent injector.  
con iniettore detergente regolabile.

#### COD.20761

Max 250 bar, 13÷18 l/min (ø2,1)

#### COD.20762

Max 250 bar, 21 l/min (ø2,3)



### VR 35

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

#### COD.20831

Max 350 bar, 35 l/min  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M),  
BY-PASS: 3/8" G (F)



### VR 35/C

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

#### COD.21827

Max 350 bar, 45 l/min  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M),  
BY-PASS: 3/8" G (F)



### VR SS

Pressure regulating unloader valve with steel body, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con corpo in acciaio e ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

For Stainless Steel series

#### COD.21350

Max 200 bar, 45 l/min  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 3/8" G (M),  
BY-PASS: 3/8" G (F)



### VR 3B for RK series

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

For RK series

#### COD.22308

Max 300 bar, 35 l/min  
INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)



### VR 3B for RW series, + ID, IDR

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

For RW series

#### COD.22621

Max 300 bar, 35 l/min

#### COD.22622

Max 250 bar ID, 13-18 l/min, D 2,1

#### COD.22623

Max 250 bar ID, 18-21 l/min, D 2,3

#### COD.22624

Max 250 bar IDR, 13-18 l/min, D 2,1

#### COD.22625

Max 250 bar IDR, 18-21 l/min, D 2,3

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)



### VR 3B for XW series

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off, built-in by-pass.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura, by-pass.

For XW series

#### COD.21839

Max 300 bar, 35 l/min

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)

#### COD.21840

Max 300 bar, 35 l/min

INLET: 3/4" G (F), OUTLET: 3/8" G (M)



### ZEROMATIC/93

Pressure regulating unloader valve, automatically relieves pressure from pump at shut-off.

Valvola di regolazione con ritorno automatico della pompa a 0 bar alla chiusura.

#### COD.2907

Max 250 bar, 40 l/min  
INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M),  
BY-PASS: 1/2" G (F)

#### COD.2908

Max 250 bar, 40 l/min

INLET: 1/2" NPT (F),

OUTLET: 3/8" NPT (M),

BY-PASS: 1/2" NPT (F)



### ZEROMATIC/CSC

#### COD.22789

Max 250 bar, 40 l/min

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 3/8" G (M),  
BY-PASS: 1/2" G (F)

For hydraulic circuit static check.  
Per controllo statico circuiti idraulici.

## Gear Boxes Riduttori



### CR 3/4"

1:2 reduction gear box for gas/diesel engines with 3/4" cylindrical shaft and SAE J609a flange. // Riduttore 1:2 per motori a scoppio/diesel con albero cilindrico 3/4" (19,05 mm) e flangia SAE J609a.

XT series

**COD.1694**

XM, RK series

**COD.1692**

1:2,24 reduction gear box for gas/diesel engines with 3/4" cylindrical shaft and SAE J609a flange. // Riduttore 1:2,24 per motori a scoppio/diesel con albero cilindrico 3/4" (19,05 mm) e flangia SAE J609a.

XM, RK series

**COD.1691**



### CR 1"

1:2 reduction gear box for gas/diesel engines with 1" cylindrical shaft and SAE J609a flange. // Riduttore 1:2 per motori a scoppio/diesel con albero cilindrico 1" (25,4 mm) e flangia SAE J609a.

XT series

**COD.1693**

XM, RK series

**COD.1690**

RW, XW, SXW series

**COD.1697**

1:2,24 reduction gear box for gas/diesel engines with 1" cylindrical shaft and SAE J609a flange. // Riduttore 1:2,24 per motori a scoppio/diesel con albero cilindrico 1" (25,4 mm) e flangia SAE J609a.

XM, RK series

**COD.1689**

RW, XW, SXW series

**COD.1698**



### CR 1"1/8

1:2 reduction gear box for gas/diesel engines with 1"1/8 cylindrical shaft and SAE J609a flange. // Riduttore 1:2 per motori a scoppio/diesel con albero cilindrico 1" 1/8 (28,6 mm) e flangia SAE J609a.

RW, XW, SXW series

**COD.1670**

## Overgear Moltiplicatore



### PTO

2,7:1 overgear tractor P.T.O. Moltiplicatore 2,7:1 per trattore. For RK series: Max Pow. 10HP

**COD.1696**

## Flanges and Couplers A » Z



### F6

Flange XT, XJ, RC series C version for close coupling B3/B14 90 frame. Flangia pompe serie XT, XJ, RC, C version per motori elettrici B3/B14 Gr.90.

**COD.1581**



### F7

Flange XT, XJ, RCV series D version for close coupling to gas/diesel engines with 3/4" cylindrical shaft and SAE J609a flange. Flangia pompe serie XT, XJ, RCV D version per motori a scoppio con albero cilindrico 3/4" (19,05 mm) e flangia SAE J609a.

**COD.1579**



### F8

Flange XT, XJ, RCA, RCV series E version for close coupling NEMA 56-C • Flangia pompe serie XT, XJ, RCA, RCV E version per motori elettrici NEMA 56-C.

**COD.1584**



### F9

Flange XT, XJ, RC series for close coupling AR special electric motors. Flangia pompe serie XT, XJ, RC per motori elettrici speciali AR.

**COD.1580**



### F10

Bell housing + solid coupling XT, RC series for B3/B14 frame 90. Flangiatura pompe serie XT, RC per motori elettrici B3/B14 Gr. 90.

**COD.1582**



### F11

Bell housing + solid coupling XT series for B3/B14 frame 100. Flangiatura pompe serie XT per motori elettrici B3/B14 Gr. 100.

**COD.1583**



### F13

Bell housing + flexible coupling XM, RK, RCW series for B3/B14 frame 100 and 112. Flangiatura con giunto elastico pompe serie XM, RK per motori elettrici B3/B14 Gr.100 e 112.

**COD.1587**



### F14

Bell housing + flexible coupling XMA, RKA series for NEMA 182-184(Ø1" 1/8 shaft). Flangiatura con giunto elastico pompe serie XMA, RKA per motori elettrici NEMA 182-184 (albero Ø 1" 1/8).

**COD.1588**



### F15

Bell housing + flexible coupling XMA, RKA series for NEMA 213-215 (Ø1" 3/8 shaft). Flangiatura con giunto elastico pompe serie XMA, RKA per motori elettrici NEMA 213-215 (albero Ø 1" 3/8).

**COD.1589**



### F16

Flange XM, RK series C version for close coupling B3/B14 100 and 112 frame. Flangia pompe serie XM, RK C version per motori elettrici B3/B14 Gr.100 e 112.

**COD.1590**



### F17

Flange XM, RK series E version for close coupling NEMA 182-184 (Ø1" 1/8 shaft). Flangia pompe serie XM, RK E version per motori elettrici NEMA 182-184 (Ø 1" 1/8).

**COD.1591**



### F25

Flange XM series D version for close coupling to gas/diesel engines with 3/4" cylindrical shaft and SAE J609a flange. Flangia pompe serie XM D version per motori a scoppio con albero cilindrico 3/4" (19,05 mm) e flangia SAE J609a.

**COD.1585**



### F28

Bell housing + flexible coupling RW, XW, XWL, SXW series for B3/B14 frame 100 and 112. Flangiatura con giunto elastico pompe serie XW, XWL, SXW per motori elettrici B3/B14 Gr.100 e 112.

**COD.1543**



### F30

Bell housing + flexible coupling XM, RK, RW, XW, XWL, SXW series for B3/B14 frame 132. Flangiatura con giunto elastico pompe serie XM, RK, XW, XWL, SXW per motori elettrici B3/B14 Gr.132.

**COD.1545**



### F32

Flange XM series E version ø 5/8" for close coupling NEMA 56-C. Flangia pompe serie XM E version ø 5/8" per motori elettrici NEMA 56-C.

**COD.1578**



### F40

Flange RS, XM series 'D' version for close coupling to gas/diesel engines with 1" cylindrical shaft and SAE J609a flange. Flangia pompe serie RS, XM 'D' version per motori a scoppio con albero cilindrico 1" (25,4 mm) e flangia SAE J609a.

**COD.1542**



### F41

Flange RK series 'D' version for close coupling to gas/diesel engines with 1" cylindrical shaft and SAE J609a flange. Flangia pompe serie RK 'D' version per motori a scoppio con albero cilindrico 1" (25,4 mm) e flangia SAE J609a.

**COD.1541**



### F44

Flange RC series C version for close coupling B3/B14 100 frame. Flangia pompe serie RC C version per motori elettrici B3/B14 Gr.100.

**COD.41053**



### F45

Bell housing + flexible coupling RC series for B3/B14 frame 90.

Flangiatura con giunto elastico pompe serie RC per motori elettrici B3/B14 Gr. 90.

**COD.1560**



### F46

Bell housing + flexible coupling RC, RR series for B3/B14 frame 100/112.

Flangiatura con giunto elastico pompe serie RC, RR per motori elettrici B3/B14 Gr. 100/112.

**COD.1566**

## Lances Lance



RE 70 - RE 90 - RE 120 - RE 150 - RE 170 - RE 200

Lance. Length: Lancia. Lunghezza:

70 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3002**

90 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3003**

120 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3004**

150 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3005**

170 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3006**

200 // cm max 250 bar 40 l/min, 180° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3007**



### SANDJET PROF

Complete sandblasting kit.  
Kit lancia sabbiante.

ø1,2 (1/4" G) **COD.3695**

ø1,4 (1/4" G) **COD.3696**

ø1,2 (M22 x 1,5) **COD.3697**

ø1,4 (M22 x 1,5) **COD.3698**

ø1,8 (M22 x 1,5) **COD.3699**



### ROTOPOWER PROF 2

High pressure rotating nozzle.  
Ugello rotante alta pressione.  
M22x1,5mm fitting

TTR ø 1,25 **COD.40167**

TTR ø 1,35 **COD.40169**

TPR ø 1,40 **COD.40168**

TPR ø 1,50 **COD.40173**



### REG SPRAY 5

Head gun kit with Spraying System nozzle.  
Kit testina con ugelli Spraying System.  
M22x1,5mm fitting

1504 **COD.3615**

1505 **COD.41274**

1507 **COD.3617**

15025 **COD.3618**

15055 **COD.3704**



### WASH SPRAY

Head gun kit. Kit testina.  
M22x1,5mm fitting

ø1,1 White/Bianco **COD.40112**

ø1 Green/Verde **COD.40113**

ø1,25 Orange/Arancio **COD.40039**



### DRE 115

Double lance. Doppia lancia.  
Max 250 bar 40 l/min, 150° C.  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.41105**

## Spray Guns Pistole



### MV 2005

Wash gun. Pistola automatica.  
Max 255 bar 30 l/min, 160° C  
INLET: 3/8" G (F), OUTLET: 1/4" G (F)

**COD.40747**



### MV 2002

Wash gun. Pistola automatica.  
Max 350 bar 30 l/min, 160° C  
INLET: 3/8" G (F) Swivel, OUTLET: 1/4" G (F)

**COD.40702**



### AR 352

Gun kit for Wash Spray, Reg Spray 5,  
Rotopower Prof 2.  
Kit pistola per Wash Spray, Reg Spray 5,  
Rotopower Prof 2.  
Max 255 bar 25 l/min, 60° C  
INLET: 1/4" G (M), OUTLET: M22x1,5mm

**COD.41046**



### AL 12

Gun kit for Wash Spray, Reg Spray 5,  
Rotopower Prof 2.  
Kit pistola per Wash Spray, Reg Spray 5,  
Rotopower Prof 2.  
Max 225 bar 30 l/min, 60° C  
INLET: 3/8" G (M), OUTLET: M22x1,5mm

**COD.41045**

## Nozzles Ugelli



### WASH NOZZLES

Nozzle. Ugello. 1/4 MEG 0°, 15°, 25°.  
When ordering always state type of jet  
required. (See page 82)  
Specificare nell'ordine il tipo di getto. (Vedi  
tabella pag.82)

(S)



### UPT

Nozzle. Ugello. 1/4 MEG 0°, 15°, 25°.  
Pipe cleaning nozzle.  
Ugello pulizia tubazioni.  
Max 120 bar 11 l/min, INLET: 1/4" G (M)

**COD.1122190**



### PR

Adjustable nozzle holder.  
Portaugello regolabile.  
Max 250 bar 30 l/min, 150° C  
INLET: 1/4" G (F), OUTLET: 1/4" NPT (F)

**COD.3071**



### TDV

Roller nozzle. Testina doppio ugello.  
Max 200 bar 40 l/min, 90° C  
INLET: 1/4" G (F), OUTLET: 2x1/4" NPT (F)

**COD.3025**

## HP Hoses Tubi Alta Pressione



### SAE 100 R1 (10m)

5/16" high pressure hose with couplings.  
Tubo alta pressione Ø 5/16" con raccordi.  
Couplings/Raccordi 3/8" G (M) - 3/8" G (F)

**COD.3118**

Couplings/Raccordi 3/8" G (F) - 3/8" G (F)

**COD.3122**



### SAE 100 R1 (16m)

High pressure hose kit. Length 16m / 52 ft.  
Tubo alta pressione m 16.  
ø 5/16", M22X1,5(F) - 1/4" G(F)

**COD.1271900**



### SAE 100 R2 (10m)

3/8" high pressure hose with couplings.  
Tubo alta pressione Ø 3/8" con raccordi.  
Couplings/Raccordi 3/8" G (M) - 3/8" G (F)

**COD.3119**

Couplings/Raccordi 3/8" G (F) - 3/8" G (F)

**COD.3120**



### HP8 PROF

High pressure hose kit. Length 8m / 26 ft.  
For AR 351. Kit tubo alta pressione m 8.  
Per AR 351.

ø 5/16", max.315 bar

**COD.3725**



### HP8

Thermoplastic HP hose kit, for AR 307.  
Kit tubo termoplastico alta pressione, per AR 307.  
ø 1/4" max.140 bar

**COD.40102**

ø 5/16" max.160 bar

**COD.40104**

# Other accessories A » Z



## ATC

Automatic Throttle Control • Regolatore automatico dell'acceleratore motore a scoppio.

Max 250 bar **COD.40026**

Max 350 bar **COD.40319**



## BY-PASS

By-pass connector for MINI-MATIC. Collettore per valvola MINI-MATIC. XT, HPE series

**COD.3229**

RK series

**COD.3228**

By-pass connector for GYMATIC. Collettore per valvola GYMATIC. RK series

**COD.3227**

By-pass kit connector for ZEROMATIC. Kit collettore per valvola ZEROMATIC.

**COD.3190**



## FAS

Suction strainer • Filtro aspirazione. Max 10 bar, max 20 l/min.

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 1/2" G (M)

**COD.3000**



Aluminium suction strainer.

Filtro aspirazione.

Max 10 bar, max 20 l/min.

INLET: 1/2" G (F), OUTLET: 1/2" G (M)

**COD.3121**



Max 14 bar, max 80 l/min.

INLET: 3/4" G (F), OUTLET: 3/4" G (F)

**COD.50031**



## FD

Detergent suction filter • Filtro aspirazione detergente.

**COD.1341030**



## FDR

Detergent suction filter with check valve. Filtro aspirazione detergente con valvola di non ritorno.

**COD.3116**



## FS

Float • Galleggiante.

Max 8 bar 21 l/min, 60° C, INLET: Ø 27 mm

**COD.3114**



## GHT

Garden hose tail • Raccordo asp. USA. MODEL3/4"NH

**COD.40126**



## JETTER VALVE

Jetter valve.

XT, XM series **COD.40235**

RC series **COD.41003**

RK series **COD.40161**

XW series **COD.40236**



## IR

Quick couplings • Innesti rapidi

TYPE RING NUT COUPLING Ø CODE

IR 06 without/senza 3/8" G (F) **3044**

IR 07 without/senza 1/4" G (F) **3045**

IR 08 without/senza 3/8" G (M) **3046**

IR 09 without/senza 1/4" G (M) **3047**



Quick couplings • Innesti rapidi

TYPE RING NUT COUPLING Ø CODE

IR 6 with/con 3/8" G (F) **3048**

IR 7 with/con 1/4" G (F) **3049**

IR 8 with/con 3/8" G (M) **3050**

IR 9 with/con 1/4" G (M) **3051**



## IDR

Adjustable detergent injector

Iniettore detergente regolabile

TYPE INLET OUTLET CHEM COD.

1,8 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3057**

2,1 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3058**

2,3 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3059**

1,8 3/8" G (M) 3/8" G (M) ø8mm **3035**

2,1 3/8" G (M) 3/8" G (M) ø8mm **3036**



## IDF

Detergent injector

Iniettore detergente fisso

TYPE INLET OUTLET CHEM COD.

1,8 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3060**

2,1 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3061**

2,3 3/8" G (F) 3/8" G (M) ø8mm **3062**

1,8 3/8" G (M) 3/8" G (M) ø8mm **3033**

2,1 3/8" G (M) 3/8" G (M) ø8mm **3034**



## MCS

Pressure gauge. Manometro.

Max 250 bar, 1/4" G (M) rear central attachment, Ø 63 mm.

Max 250 bar, attacco 1/4" G (M) centrale posteriore, Ø 63 mm.

**COD.3001**

Max 315 bar, 1/4" G (M) rear central attachment, Ø 63 mm.

Max 315 bar, attacco 1/4" G (M) centrale posteriore, Ø 63 mm.

**COD.41031**

## MH

Pressure gauge • Manometro.

Max 150 bar, 1/8" G (M) rear central attachment, Ø 40 mm.

Max 150 bar, attacco 1/8" G (M) centrale posteriore, Ø 40 mm.

**COD.3223**

Max 315 bar, 1/4" G (M) rear central attachment, Ø 50 mm.

Max 315 bar, attacco 1/4" G (M) centrale posteriore, Ø 50 mm.

**COD.1381580**



## MR

Pressure gauge • Manometro.

Max 250 bar, 1/4" G (M) bottom attachment, Ø 63 mm.

Max 250 bar, attacco 1/4" G (M) laterale, Ø 63 mm.

**COD.740260**

Max 315 bar, 1/4" G (M) bottom attachment, Ø 63 mm.

Max 315 bar, attacco 1/4" G (M) laterale, Ø 63 mm.

**COD.41032**



## PD

Pulsation dampener • Accumulatore. Max 250 bar, -15 +80 °C, INLET: 1/2" G (M)

**COD.50046**



## PM

Electric motor pulley • Puleggia motore elettrico.

TYPE ØE ØMOZZO COD.

2Amm 87 (24 mm) **881370**

2Amm 87 (28 mm) **881380**

2Amm 120(28 mm) **840400**

4Amm 98 (38 mm) **1140320**



## PP

Pump pulley • Puleggia pompa.

TYPE ØE MODEL COD.

2Amm 120XT, XM, RK **1320270**

3Amm 120XM, RK **1380890**

4Amm 138XM, RK **1380900**



## PX

Pressure switch • Pressostato.

40-250 bar, 12-250 Vca, 15A, 90° C

**COD.51247**



## SB

Surface brush • Spazzola lavapavimenti.

Max 200 bar, max 60° C, 9-10 l/min

**COD.40250**

Max 200 bar, max 60° C, 13-15 l/min

**COD.40296**



## KIT B

Base • Piedi.

XT, XTA COD.1836

XM, XMS, XMA COD.2729

RC, RCA, RCS, COD.42376

RR, RRA

RK, RKA COD.2729

RW, XW, COD.2748

XWA, SXW



## KIT C

Kit C for XWT • Kit C per XWT.

**COD.2519**