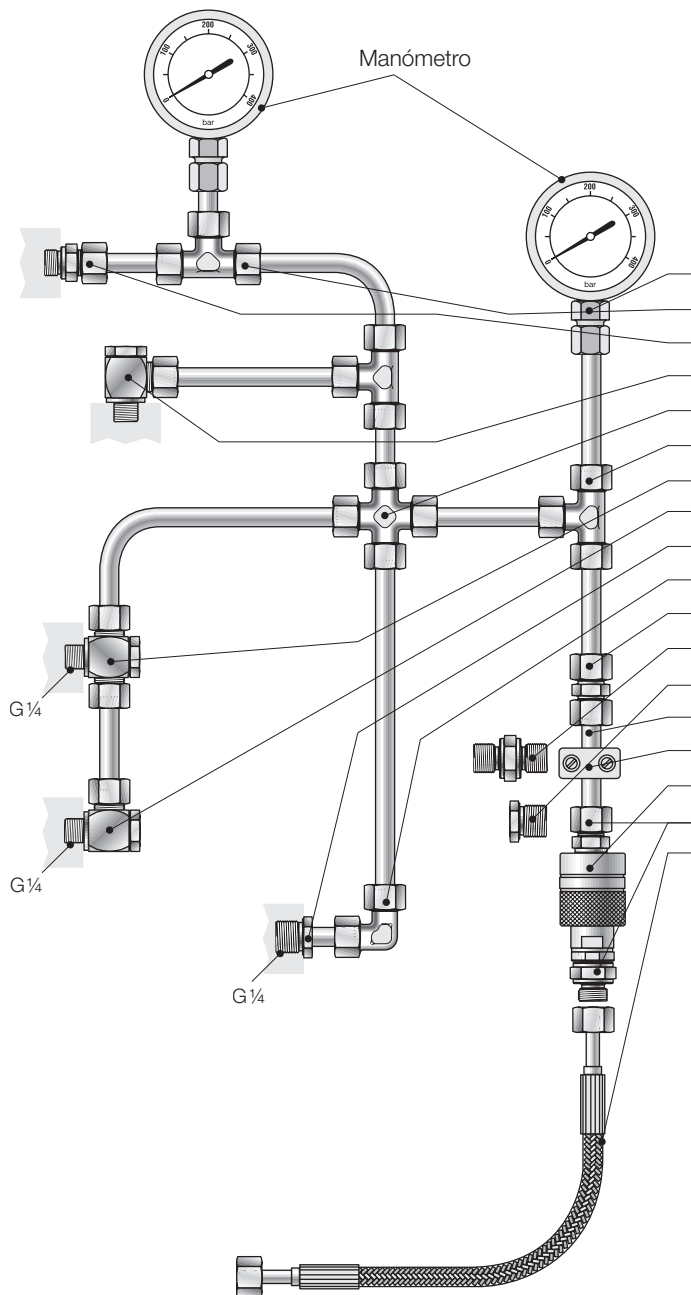




Accesorios hidráulicos

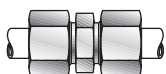
Racores y tuberías, presión máx. de servicio 400 bar
 estanqueidad mediante arandela junta y cono de estanqueidad



Descripción	Referencia
Racor para manómetro	28005 0023
Racor en T	28009 0001
Racor de unión recto	28001 0001
Racor codo orientable	28029 0002 ó 9208 177
Racor en cruz	28004 0001
Racor en T	28009 0001
Racor en T orientable	28007 0011
Racor codo orientable	28029 0002 ó 9208 177
Racor	28006 0001
Racor codo	28019 0017
Racor recto	28016 0019
Racor doble	50491 0016
Tornillo de cierre	10908 1008
Tubo DIN 2391, NBK 8 x 1,5	34038 0007
Fijación de tubo	21102 0005
Acoplamiento de cierre rápido completo	9384 006
Racor de unión recto	28001 0001
Tubo flexible para alta presión DN 4 (véase hoja del catálogo WZ 11.3800)	
Longitud preferente 600 mm	27001 0131
Longitud preferente 800 mm	27001 0133
Longitud preferente 1200 mm	27001 0137
Longitud preferente 1600 mm	27001 0141

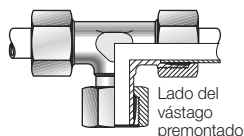
Longitudes de tubos flexibles mediante clave numérica para el pedido
 véase hoja del catálogo WZ 11.3800

Racor recto



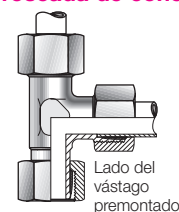
Tipo	Tubo Ø [mm]	Referencia
G 6-PS	6	28016 0018
G 8-PS	8	28016 0019
G 12-PS	12	28016 0021
G 16-PS	16	28016 0023

Unión roscada de conexión en T



Tipo	Conexión	Referencia
EVT 6-PS	M14 x 1,5 mm	28026 0008
EVT 8-PS	M16 x 1,5 mm	28026 0009
EVT 12-PS	M20 x 1,5 mm	28026 0003

Unión roscada de conexión en L

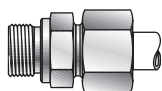


Tipo	Conexión	Referencia
EVL 6-PS	M14 x 1,5 mm	28014 0011
EVL 8-PS	M16 x 1,5 mm	28014 0012
EVL 12-PS	M20 x 1,5 mm	28014 0014

Racores y tuberías

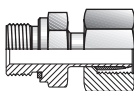
Presión máx. de servicio 400 bar

Racor de unión recto



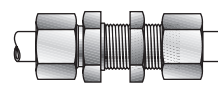
Tipo	Conexión	Referencia
GE 6-PSR	G ¼	28001 0004
GE 8-PSR	G ¼	28001 0001
GE 12-PSR	G ⅜	28001 0006
GE 16-PSR	G ½	28001 0007
GE 6-LR (400 bar)	G ⅛	28001 0009

Racor



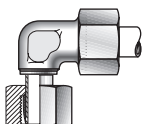
Tipo	Tubo Ø	Conexión	Referencia
EVGE 6-PS	6 mm	G ¼	28006 0005
EVGE 8-PS	8 mm	G ¼	28006 0001
EVGE 12-PS	12 mm	G ⅜	28006 0006
EVGE 16-PS	16 mm	G ½	28006 0010
EVGE 6-LR	6 mm	G ⅛	28006 0014

Racor pasatabique recto



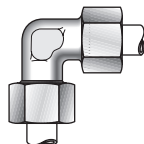
Tipo	Tubo Ø [mm]	Referencia
SV 6-PS	6	28003 0002
SV 8-PS	8	28003 0003
SV 12-PS	12	28003 0005
G 16-PS	16	28016 0023

Racor codo regulable



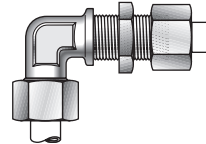
Tipo	Conexión	Referencia
EVW 6-PS	M14 x 1,5 mm	28013 0011
EVW 8-PS	M16 x 1,5 mm	28013 0012
EVW 12-PS	M20 x 1,5 mm	28013 0014

Racor codo



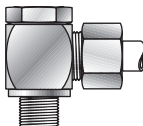
Tipo	Tubo Ø [mm]	Referencia
W 6-PS	6	28019 0016
W 8-PS	8	28019 0017
W 12-PS	12	28019 0019
W 16-PS	16	28019 0021

Racor pasatabique acodado



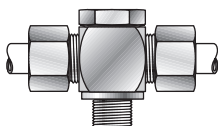
Tipo	Tubo Ø [mm]	Referencia
WSV 6-PS	6	28020 0006
WSV 8-PS	8	28020 0008
WSV 12-PS	12	28020 0012

Racor codo orientable



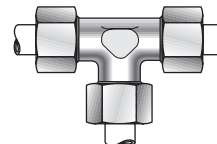
Tipo	Conexión	Referencia
WH 6-PSR	G ¼	28029 0001
WH 6-LR (400 bar)	G ⅛	28030 0012
WH 8-PSR	G ¼	28029 0002
WH 12-PSR	G ⅜	28029 0004
WH 16-PSR	G ½	28029 0006
SVH 8 SR ED*		9208 177
Racor giratorio acodado		9208 176

Racor en T orientable



Tipo	Conexión	Referencia
TH 6-PSR	G ¼	28007 0010
TH 8-PSR	G ¼	28007 0011
TH 12-PSR	G ⅜	28007 0013
TH 16-PSR	G ½	28007 0015
TH 6-LR	G ⅛	28007 0016

Racor en T



Tipo	Tubo Ø [mm]	Referencia
T 6-PS	6	28009 0002
T 8-PS	8	28009 0001
T 12-PS	12	28009 0005
T 16-PS	16	28009 0006

* p.ej. para utilización en forja

Tornillo de cierre



Tipo	Conexión	Referencia
VSTI 1/8 ED	G ⅛	10908 1008
VSTI 1/4 ED	G ¼	10908 1009
VSTI 3/8 ED	G ⅜	10908 1010
VSTI 1/2 ED	G ½	10908 1011
VSTI 1/8 ED FKM	G ⅛	10908 2004
VSTI 1/4 ED FKM	G ¼	10908 2005
VSTI 3/8 ED FKM	G ⅜	10908 2006
VSTI 1/2 ED FKM	G ½	10908 2008

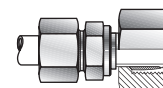
Reducción con rosca interior



Tipo	Referencia
RI 1/4 x 3/8	12616 0001
RI 3/8 x 1/4	12616 0012
RI 3/8 x 1/2	12616 0013
RI 1/2 x 1/4	12616 0014
RI 1/2 x 3/8	12616 0015
RI 1/4 x 1/8	12616 0021
RI 1/8 x 1/4	12616 0025

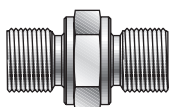
RI = Rosca interior para enroscar

Reducción con cono de estanqueidad



Tipo	Referencia
RED 8/ 6-PS	28002 0004
RED 12/ 6-PS	28002 0008
RED 12/ 8-PS	28002 0010
RED 16/ 6-PS	28002 0014
RED 16/ 8-PS	28002 0015
RED 16/12-PS	28002 0016

Racor doble



Conexión	Referencia
G ¼ - G ¼	50491 0016
G ¼ - G ⅜	50491 0018
G ⅜ - G ⅜	50491 0022
G ⅛ - G ¼	79217 0013

Tubería de acero inoxidable



Dimensiones [mm]	Referencia
Ø 6 x 1,0	34038 1001
Ø 8 x 1,5	34038 1004
Ø 8 x 2,0	34038 1005

Tubería



Dimensiones [mm]	Referencia
Ø 6 x 1,0	34038 0003
Ø 8 x 1,5	34038 0007
Ø 8 x 2,0	34038 0008
Ø 12 x 2,0	34038 0013
Ø 12 x 2,5	34038 0044
Ø 16 x 3,0	34038 0056