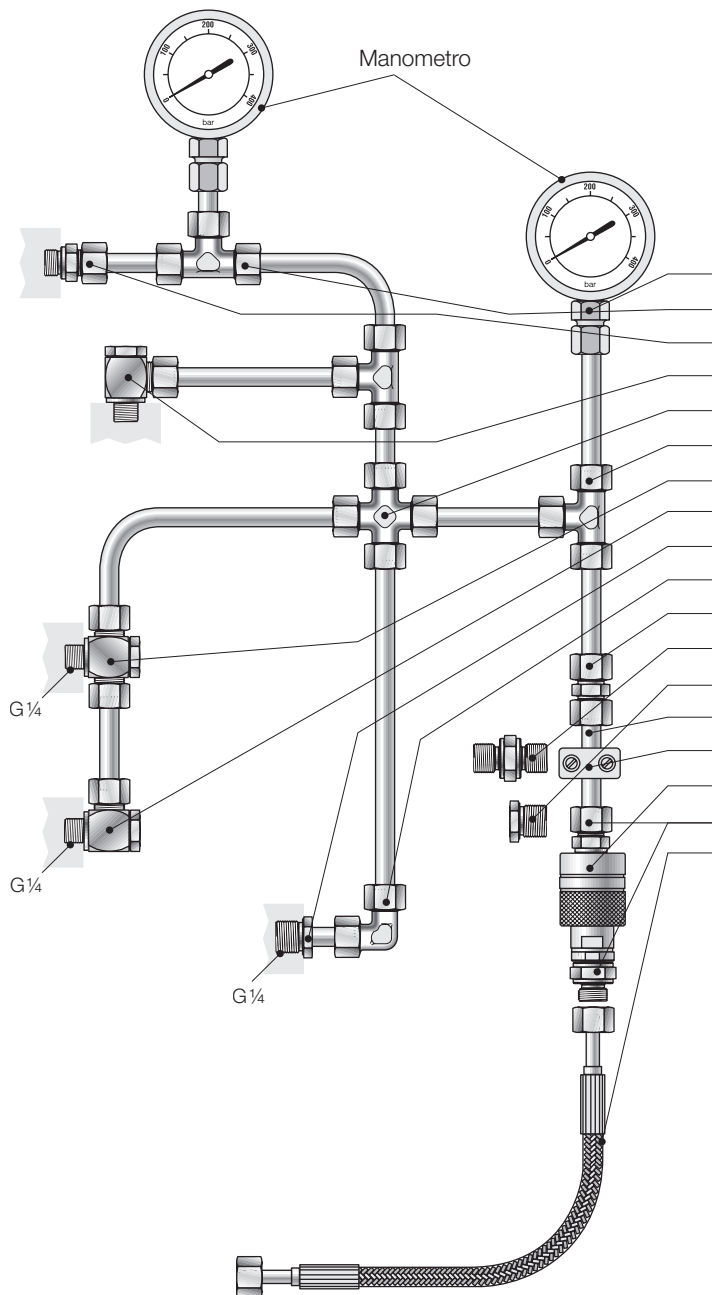




Accessori idraulici

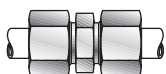
Raccordi e tubazioni rigide, pressione max. d'esercizio 400 bar, tenuta tramite anello di tenuta e cono di tenuta



Designazione	No. ordin.
Raccordo filettato manometro	280050023
Raccordo a T	280090001
Raccordo terminale diritto	280010001
Raccordo orientabile	280290002 oppure 9208177
Raccordo a croce	280040001
Raccordo a T	280090001
Raccordo orientabile a T	280070011
Raccordo orientabile	280290002 oppure 9208177
Raccordo terminale diritto con gambo	280060001
Raccordo ad L	280190017
Raccordo diritto intermedio	280160019
Nipplo doppio	504910016
Tappo filettato	109081008
Tubo DIN 2391, NBK 8 x 1,5	340380007
Fissaggio tubo	211020005
Giunto rapido completo	9384006
Raccordo terminale diritto	280010001
Tubo flessibile per alta pressione NW 4 (vedere tabella di catalogo WZ 11.3800)	
Lunghezza preferenziale 600 mm	270010131
Lunghezza preferenziale 800 mm	270010133
Lunghezza preferenziale 1200 mm	270010137
Lunghezza preferenziale 1600 mm	270010141

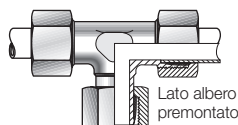
Lunghezze speciali dei tubi flessibili tramite codice di ordinazione
 Vedere tabella di catalogo WZ 11.3800

Raccordo diritto intermedio



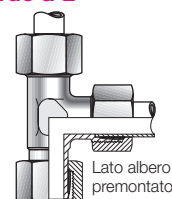
Tipo	Ø tubo [mm]	No. ordin.
G 6-PS	6	280160018
G 8-PS	8	280160019
G 12-PS	12	280160021
G 16-PS	16	280160023

Raccordo a T



Tipo	Raccordo	No. ordin.
EVT 6-PS	M14 x 1,5 mm	280260008
EVT 8-PS	M16 x 1,5 mm	280260009
EVT 12-PS	M20 x 1,5 mm	280260003

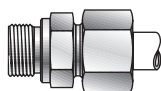
Raccordo a L



Tipo	Raccordo	No. ordin.
EVL 6-PS	M14 x 1,5 mm	280140011
EVL 8-PS	M16 x 1,5 mm	280140012
EVL 12-PS	M20 x 1,5 mm	280140014

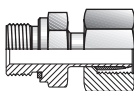
Raccordi e tubazioni pressione max. d'esercizio 400 bar

Raccordo terminale diritto



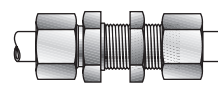
Tipo	Raccordo	No. ordin.
GE 6-PSR	G ¼	280010004
GE 8-PSR	G ¼	280010001
GE 12-PSR	G ¾	280010006
GE 16-PSR	G ½	280010007
GE 6-LR (400 bar)	G ⅛	280010009

Raccordo terminale diritto con gambo



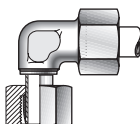
Tipo	Tubo Ø	Raccordo	No. ordin.
EVGE 6-PS	6 mm	G ¼	280060005
EVGE 8-PS	8 mm	G ¼	280060001
EVGE 12-PS	12 mm	G ¾	280060006
EVGE 16-PS	16 mm	G ½	280060010
EVGE 6-LR	6 mm	G ⅛	280060014

Raccordo diritto per fissaggio a parete



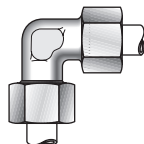
Tipo	Ø tubo [mm]	No. ordin.
SV 6-PS	6	280030002
SV 8-PS	8	280030003
SV 12-PS	12	280030005
G 16-PS	16	280160023

Raccordo angolare regolabile



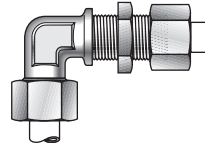
Tipo	Raccordo	No. ordin.
EVW 6-PS	M14 x 1,5 mm	280130011
EVW 8-PS	M16 x 1,5 mm	280130012
EVW 12-PS	M20 x 1,5 mm	280130014

Raccordo ad L



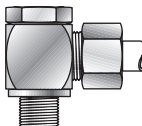
Tipo	Ø tubo [mm]	No. ordin.
W 6-PS	6	280190016
W 8-PS	8	280190017
W 12-PS	12	280190019
W 16-PS	16	280190021

Raccordo a L per fissaggio a parete



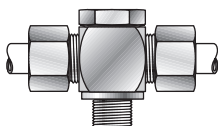
Tipo	Ø tubo [mm]	No. ordin.
WSV 6-PS	6	280200006
WSV 8-PS	8	280200008
WSV 12-PS	12	280200012

Raccordo angolare orientabile



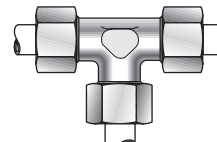
Tipo	Raccordo	No. ordin.
WH 6-PSR	G ¼	280290001
WH 6-LR (400 bar)	G ⅛	280300012
WH 8-PSR	G ¼	280290002
WH 12-PSR	G ¾	280290004
WH 16-PSR	G ½	280290006
SVH 8 SR ED*		9208 177
Giunto rotante ad L		9208 176

Raccordo orientabile a T



Tipo	Raccordo	No. ordin.
TH 6-PSR	G ¼	280070010
TH 8-PSR	G ¼	280070011
TH 12-PSR	G ¾	280070013
TH 16-PSR	G ½	280070015
TH 6-LR	G ⅛	280070016

Raccordo a T



Tipo	Ø tubo [mm]	No. ordin.
T 6-PS	6	280090002
T 8-PS	8	280090001
T 12-PS	12	280090005
T 16-PS	16	280090006

* ad es. per applicazioni di forgiatura

Tappo filettato



Tipo	Raccordo	No. ordin.
VSTI 1/8 ED	G ⅛	109081008
VSTI 1/4 ED	G ¼	109081009
VSTI 3/8 ED	G ¾	109081010
VSTI 1/2 ED	G ½	109081011
VSTI 1/8 ED FKM	G ⅛	109082004
VSTI 1/4 ED FKM	G ¼	109082005
VSTI 3/8 ED FKM	G ¾	109082006
VSTI 1/2 ED FKM	G ½	109082008

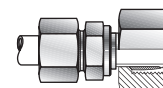
Riduzione con filettatura interna



Tipo	No. ordin.
RI 1/4 x 3/8	126160001
RI 3/8 x 1/4	126160012
RI 3/8 x 1/2	126160013
RI 1/2 x 1/4	126160014
RI 1/2 x 3/8	126160015
RI 1/4 x 1/8	126160021
RI 1/8 x 1/4	126160025

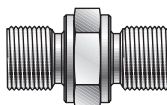
RI = Filettatura per avvitamento

Riduzione con cono di tenuta



Tipo	No. ordin.
RED 8/ 6-PS	280020004
RED 12/ 6-PS	280020008
RED 12/ 8-PS	280020010
RED 16/ 6-PS	280020014
RED 16/ 8-PS	280020015
RED 16/12-PS	280020016

Nipplo doppio



Raccordo	No. ordin.
G ¼ - G ¼	504910016
G ¼ - G ¾	504910018
G ¾ - G ¾	504910022
G ⅛ - G ¼	792170013

Tubazione in acciaio inox



Dimensioni [mm]	No. ordin.
Ø 6 x 1,0	340381001
Ø 8 x 1,5	340381004
Ø 8 x 2,0	340381005

Tubazione rigida



Dimensioni [mm]	No. ordin.
Ø 6 x 1,0	340380003
Ø 8 x 1,5	340380007
Ø 8 x 2,0	340380008
Ø 12 x 2,0	340380013
Ø 12 x 2,5	340380044
Ø 16 x 3,0	340380056