

Raccords manuels

Raccord manuel : filetage femelle



Standard M22 : femelle. Noir.
Max. 400 bar / 150 °C

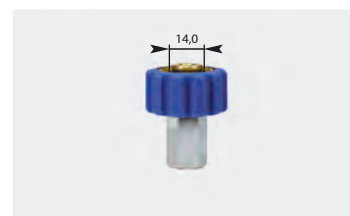
IG
1/8"
1/4"
3/8"
1/2"

R+M Nr.	I
561 20	45 mm
561 30	45 mm
561 50	45 mm
561 65	45 mm



Standard M21 : femelle. Gris.
Max. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	I
564 00	42 mm
564 10	41 mm
564 30	41 mm



Standard 1/2" : femelle. Bleu.
Max. 400 bar / 150 °C

R+M Nr.	I
561 10	43 mm



Compact M22 : femelle. Noir.
Max. 400 bar / 150 °C

IG
1/8"
1/4"
3/8"

R+M Nr.	I
560 10	31 mm
560 20	28 mm



M22 : femelle. Inox.
Max. 500 bar

R+M Nr.	I
561 39	45 mm
561 59	45 mm

Joint de rechange



Joint torique. 10x2,2. Viton

R+M Nr.	VPE
790 24	1
790 241 00	100



Bague anti-extrusion

R+M Nr.	VPE
050 001 440	1
787 001 100	100



Joint torique. 10x2. Perbunan

R+M Nr.	VPE
790 10	1
790 100	100



Joint torique. 10x2. Viton

R+M Nr.	VPE
790 20	1
790 201 00	100



Joint torique. 10x2,2. Perbunan

R+M Nr.	VPE
790 25	1
790 251 00	100

Symboles filetage filetage femelle filetage mâle hauteur unité d'emballage