

## Raccords manuels rotatifs, Suttner ST-44

## Raccord manuel : filetage mâle



M22 F : mâle. Max. 400 bar / 150 °C

K

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 00	49 mm
3/8"	568 25	70 mm
1/2"	568 26	73 mm
M18	568 30	76 mm
M22	568 10	76 mm

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 00	49 mm
3/8"	568 25	70 mm
1/2"	568 26	73 mm
M18	568 30	76 mm
M22	568 10	76 mm



M21 F : mâle. Max. 400 bar / 150 °C

W

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 50	49 mm
3/8"		
1/2"		
M18	568 70	46 mm
M22		



M22 F : mâle. Max. 200 bar

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	200 044 510	49 mm
3/8"		
1/2"		
M18		
M22		

M22 F : M22 M. Inox.  
Max. 400 bar / 150 °C

K

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
M22	568 19	56 mm

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
M22	568 19	56 mm

## Raccord manuel : filetage femelle



M22 F : femelle. Max. 400 bar / 150 °C

K

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 15	67 mm
3/8"		

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 15	67 mm
3/8"		



M22 F : femelle. Max. 400 bar / 150 °C

K

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 20	68 mm
3/8"		



M21 F : femelle. Max. 400 bar / 150 °C

W

Filetage	R+M Nr.	Hauteur (mm)
1/4"	568 80	67 mm
3/8"		

## Joints ST-44



Joint torique

R+M Nr.	VPE
050 000 651	1
568 009 100	100



Manchette

R+M Nr.
050 000 379



Joint torique (arrière)

R+M Nr.	TYP
568 011	petit
568 010	grand



Bague anti-extrusion

R+M Nr.	VPE
050 001 511	1
568 008 100	100



Kit joints

R+M Nr.
568 001 1

Symboles  hauteur  filetage  unité d'emballage  type