

## Caractéristiques

Raccord 1 Filetage femelle BSP

Étanchéité 1 Cône extérieur 60°

Raccord 2 raccord de tuyau

Matériau Laiton



## Article

Désignation	Filet de raccord	pour diamètre int. du tuyau (mm)	SW (mm)	Pression de service en bar
<b>TUE 18 6 M</b>	G 1/8" -28	6	12	PN 16
<b>TUE 14 6 M</b>	G 1/4" -19	6	17	PN 16
<b>TUE 14 9 M</b>	G 1/4" -19	9	17	PN 16
<b>TUE 38 6 M</b>	G 3/8" -19	6	19	PN 16
<b>TUE 38 9 M</b>	G 3/8" -19	9	19	PN 16
<b>TUE 12 9 M</b>	G 1/2" -14	9	24	PN 16
<b>TUE 12 13 M</b>	G 1/2" -14	13	24	PN 16

SW = largeur de clé