

## Raccords à bague &amp; écrou

## Raccords mâles BSP



X-GE. Acier zingué

R+M Nr.	TYP	AG : AG	l
580 90	6 LL	M10 : 1/8"	20
580 95	6 L	M12 : 1/8"	23
580 98	6 L	M12 : 1/4"	28
580 99	8 L	M14 : 1/8"	24
581 00	8 L	M14 : 1/4"	29
581 05	8 L	M14 : 3/8"	31
581 10	10 L	M16 : 1/4"	30
581 20	10 L	M16 : 3/8"	28
581 25	10 L	M16 : 1/2"	34
581 50	12 L	M18 : 1/4"	31
581 60	12 L	M18 : 3/8"	28
581 55	12 L	M18 : 1/2"	31
581 141 21	14 S	M22 : 1/2"	41



X-GE. Inox

R+M Nr.	TYP	AG : AG	l
581 19	10 L	M16 : 1/4"	30
581 29	10 L	M16 : 3/8"	28
581 59	12 L	M18 : 1/4"	31
581 69	12 L	M18 : 3/8"	28
596 143 81	14 S	M22 : 3/8"	39
596 141 21	14 S	M22 : 1/2"	41

## Raccords femelles BSP



X-GAI. Acier zingué

R+M Nr.	TYP	IG : AG	l
580 00	6 L	1/4" : M12	25
580 10	8 L	1/4" : M14	31
580 20	10 L	1/4" : M16	32
580 50	10 L	3/8" : M16	28
580 30	12 L	1/4" : M18	33
580 40	12 L	3/8" : M18	33



X-GAI. Inox

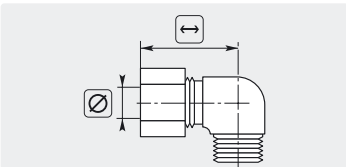
R+M Nr.	TYP	IG : AG	l
580 29	10 L	1/4" : M16	32
580 39	12 L	1/4" : M18	33

## Pression nominale selon DIN 2401

LL = série légère  
L = série standard  
S = série lourde  
Autres raccords  
livrables sur demande

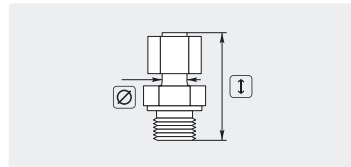
TYP	Inox	Acier zingué
LL ( 4 - 8 )	100 bar	100 bar
L ( 6 - 10 )	315 bar	500 bar
L ( 12 - 18 )	315 bar	400 bar
L ( 22 - 42 )	160 bar	250 bar
S ( 6 - 10 )	630 bar	800 bar
S ( 12 - 16 )	490 bar	630 bar
S ( 20 - 38 )	315 bar	420 bar

## Raccords mâles coudés à bague

WE-R. Acier zingué.  
Avec écrou + bague

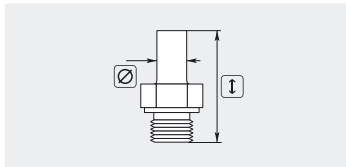
R+M Nr.	TYP	AG	Ø	l
583 00	6 L	1/8"	6	28
583 20	12 L	3/8"	12	35
583 121 4	12 L	1/4"	12	35

## Raccords droits à tube

EG. Acier zingué.  
Écrou + bague pré-montés

R+M Nr.	TYP	Ø : AG	Ø	l
581 12	8 L	M14 : 1/4"	8	42
581 11	10 L	M16 : 1/4"	10	40
581 61	12 L	M18 : 3/8"	12	47
581 619*	12 L	M18 : 3/8"	12	47
581 13	12 L	M18 : 1/4"	12	47

## Raccords droits à tube

X-EG. Acier zingué.  
Sans écrou + bague

R+M Nr.	Ø : AG	Ø	l
582 25	M18 : 3/8"	12	47

## Bagues



Acier zingué

R+M Nr.	TYP	Ø
584 102	L / S	10
584 122	L / S	12

## Écrous de serrage bagues



Acier zingué

R+M Nr.	TYP	Ø
584 101	10 L	M16
584 121	12 L	M18

## Mamelons / jonctions



X-G. Acier zingué

R+M Nr.	TYP	AG	l
581 30	10 L	M16	27
581 70	12 L	M18	28



X-G. Inox

R+M Nr.	TYP	AG	l
581 79	12 L	M18	28



X-G. Inox

R+M Nr.	TYP	AG	l
593 142	14 S	M22	38

\* Inox