

XSWM VA

Raccord banjo, coude 90°

Caractéristiques

| | |
|---------------------|---|
| Raccord 1 | Filetage extérieur métrique cylindrique |
| Étanchéité 1 | Bague carrée d'étanchéité |
| Raccord 2 | filet ext. métrique cylindrique |
| Étanchéité 2 | Cône intérieur 24° |
| Construction | Raccord banjo |
| Conception | Coude 90° |
| Norme | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Fourniture | Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| Matériau | Acier inoxydable |



Remarque

Veillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

Article

| Désignation | Série | Pression de service en bar | Ø d2 (mm) | G | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 |
|------------------|-------|----------------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| XSWM NW 04 HL VA | L | PN 250 | 6 | M 10 x 1 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10,0 | 10,5 | 17,5 | 14 | 14 |
| XSWM NW 06 HL VA | L | PN 250 | 8 | M 12 x 1,5 | 17,5 | 9 | 25,0 | 12,0 | 12,0 | 19,0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 08 HL VA | L | PN 250 | 10 | M 14 x 1,5 | 19,5 | 9 | 27,0 | 13,0 | 14,0 | 21,0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 10 HL VA | L | PN 250 | 12 | M 16 x 1,5 | 21,5 | 9 | 32,0 | 15,0 | 15,5 | 22,5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 13 HL VA | L | PN 250 | 15 | M 18 x 1,5 | 23,5 | 9 | 37,5 | 18,0 | 17,5 | 24,5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 16 HL VA | L | PN 160 | 18 | M 22 x 1,5 | 27,0 | 11 | 44,0 | 21,5 | 20,5 | 28,0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | M 26 x 1,5 | 31,0 | 12 | 49,0 | 24,0 | 25,5 | 33,0 | 36 | 32 |
| XSWM NW 03 HS VA | S | PN 250 | 6 | M 12 x 1,5 | 17,5 | 9 | 25,0 | 12,0 | 14,0 | 21,0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 04 HS VA | S | PN 250 | 8 | M 14 x 1,5 | 19,5 | 9 | 27,0 | 13,0 | 15,0 | 22,0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 06 HS VA | S | PN 250 | 10 | M 16 x 1,5 | 21,5 | 9 | 32,0 | 15,0 | 16,0 | 23,5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 08 HS VA | S | PN 250 | 12 | M 18 x 1,5 | 23,5 | 9 | 37,0 | 18,0 | 17,0 | 24,5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 10 HS VA | S | PN 250 | 14 | M 20 x 1,5 | 25,5 | 11 | 37,0 | 18,0 | 20,0 | 28,0 | 27 | 27 |
| XSWM NW 13 HS VA | S | PN 160 | 16 | M 22 x 1,5 | 27,0 | 11 | 44,0 | 22,0 | 21,5 | 30,0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 16 HS VA | S | PN 160 | 20 | M 27 x 2 | 32,0 | 13 | 49,0 | 24,0 | 24,5 | 35,0 | 36 | 32 |

PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Série : LL = très léger L = léger S = lourd - Ø d2 = diamètre extérieur du tube

Gamme de produits

| | |
|---------------|--|
| XSWM | Raccord banjo, coude 90°, Acier |
| SWM VA | Raccord banjo, coude 90°, Acier inoxydable |