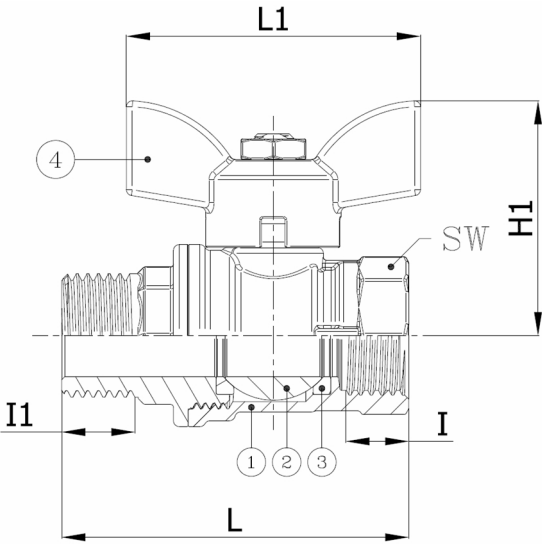


BV2-1821T-BSP (M/F)

Robinet à boisseau sphérique en laiton, 2 voies, passage intégral, taraudée M/F ISO 228/1-G, avec poignée à papillon
Norme d'écartement: Standard d'usine



| N° d'article | Réf. Belven |
|--------------|-------------------------------------|
| 025122T1008 | BV2-1821T-BSP(M/F) - 1/4" - T-LEVER |
| 025122T1010 | BV2-1821T-BSP(M/F) - 3/8" - T-LEVER |
| 025122T1015 | BV2-1821T-BSP(M/F) - 1/2" - T-LEVER |
| 025122T1020 | BV2-1821T-BSP(M/F) - 3/4" - T-LEVER |
| 025122T1025 | BV2-1821T-BSP(M/F) - 1" - T-LEVER |



| DN/Pouce | L | H1 | I | I1 | L1 | SW | Cl. press. | Poids(kg) |
|--------------|------|------|------|------|----|----|------------|-----------|
| DN008 (1/4") | 59 | 42 | 11 | 11 | 50 | 20 | PN64 | 0,13 |
| DN010 (3/8") | 59,5 | 42 | 11,4 | 11,4 | 50 | 20 | PN64 | 0,13 |
| DN015 (1/2") | 59 | 40,5 | 12 | 13 | 50 | 25 | PN50 | 0,17 |
| DN020 (3/4") | 66,5 | 50,5 | 12 | 13 | 64 | 31 | PN40 | 0,27 |
| DN025 (1") | 77,7 | 53 | 14,5 | 15 | 64 | 38 | PN40 | 0,41 |

| Item 1 | Item 2 | Item 3 | Item 4 |
|------------------------------|------------------------------|----------------|---------------------------------|
| Matériau Corps | Matériau Bille | Matériau Siège | Matériau Commande |
| Laiton : CW617N UNI EN 12420 | Laiton : CW617N UNI EN 12420 | PTFE | Alliage d'aluminium EN AC-46100 |