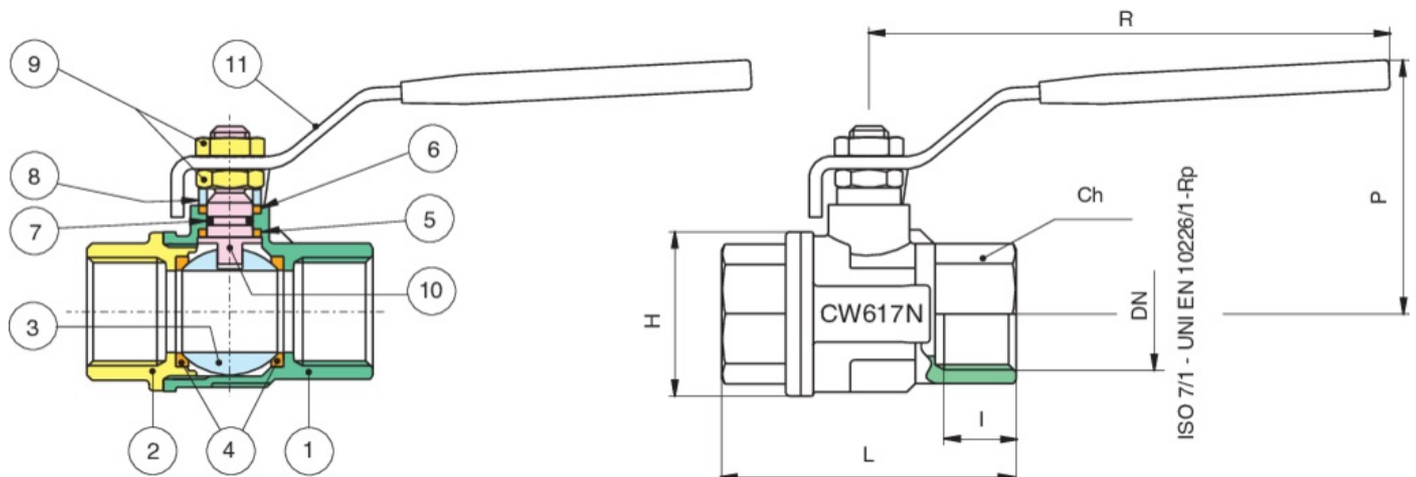




702000

Vanne à boisseau sphérique en laiton avec sphère en AISI 316, F/F, à passage intégral.

Spécifications techniques



Temperature range: -20°C +160°C.

| POSITION | NOM DE LA PIÈCE | MATÉRIEL | N.° PIÈCES |
|----------|------------------------|----------------------|------------|
| 1 | CORPS | CW617N UNI EN 12420 | 1 |
| 2 | MANCHON | CW617N UNI EN 12420 | 1 |
| 3 | SPHÈRE | A479-TP316/A351-CF8M | 1 |
| 4 | JOINT DE TENUE SPHÈRE | PTFE | 2 |
| 5 | RONDELLE DE L'AXE | PTFE | 1 |
| 6 | JOINT DE L'AXE | PTFE | 1 |
| 7 | O-RING | NBR | 1 |
| 8 | BAGUE DE PRESSE ETOUPE | CW614N UNI EN 12164 | 1 |
| 9 | ECROU | CARBON STEEL | 2 |
| 10 | TIGE | CW614N UNI EN 12164 | 1 |
| 11 | POIGNÉE | CARBON STEEL | 1 |

| TAILLE | DN | CODE | BOX | I | L | H | CH | R | P | KV | PN | KG |
|--------|-----|----------|-----|------|-------|-----|-----|-----|-----|------|----|-------|
| 1/4" | 8 | 70200002 | 15 | 11 | 51,5 | 23 | 20 | 96 | 42 | 5,4 | 64 | 0,15 |
| 3/8" | 10 | 70200003 | 15 | 11,4 | 51,5 | 23 | 20 | 96 | 42 | 6 | 64 | 0,14 |
| 1/2" | 15 | 70200004 | 30 | 15 | 62 | 33 | 25 | 96 | 46 | 16,3 | 64 | 0,22 |
| 3/4" | 20 | 70200005 | 25 | 16,3 | 69 | 39 | 31 | 121 | 58 | 29,5 | 50 | 0,36 |
| 1" | 25 | 70200006 | 15 | 19,1 | 83 | 49 | 38 | 121 | 62 | 43 | 50 | 0,55 |
| 1"1/4 | 32 | 70200007 | 10 | 21,4 | 96 | 59 | 48 | 151 | 76 | 89 | 50 | 0,99 |
| 1"1/2 | 40 | 70200008 | 6 | 21,4 | 108 | 73 | 54 | 151 | 82 | 230 | 40 | 1,49 |
| 2" | 50 | 70200010 | 4 | 25,7 | 127,5 | 86 | 67 | 160 | 95 | 265 | 40 | 2,10 |
| 2"1/2 | 65 | 70200012 | 2 | 30,2 | 152 | 111 | 90 | 206 | 123 | 540 | 25 | 3,92 |
| 3" | 80 | 70200014 | 4 | 33,3 | 177 | 136 | 105 | 206 | 133 | 873 | 25 | 6,25 |
| 4" | 100 | 70200018 | 2 | 39,3 | 214 | 166 | 130 | 261 | 165 | 1390 | 25 | 10,95 |