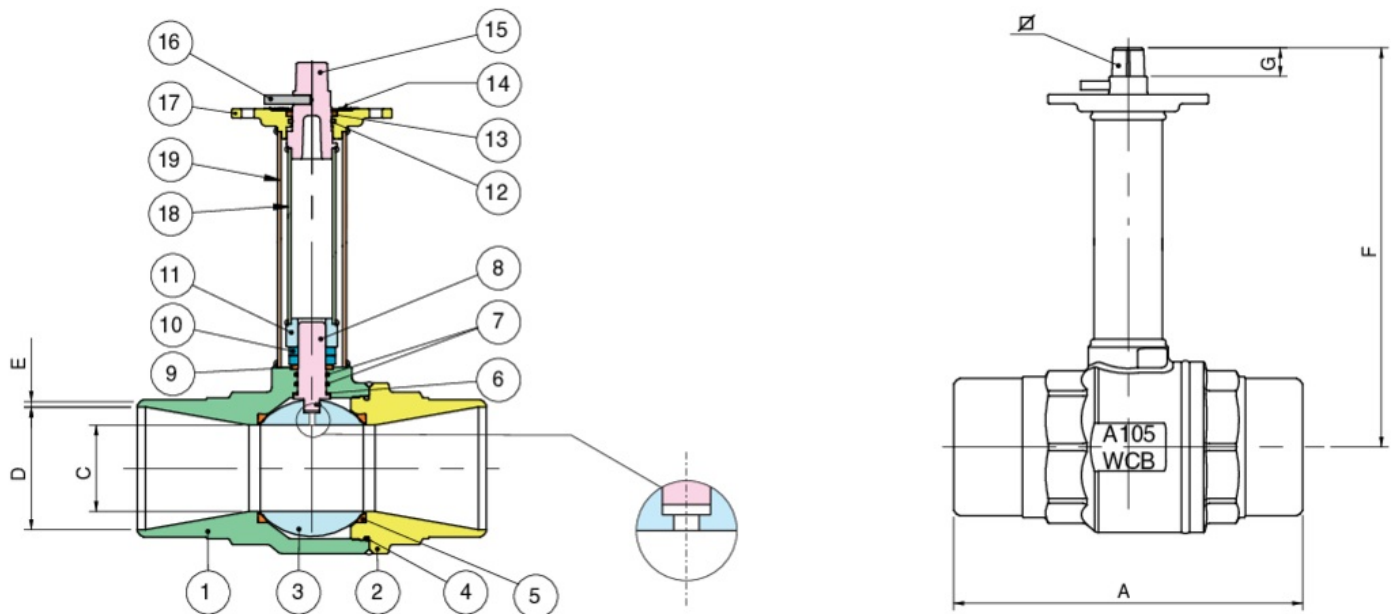


## 707600

Valvola a sfera a interrare in acciaio ASTM A105/WCB verniciato, passaggio ridotto, saldare di testa, secondo UNI 9734 e EN 13774, per gas naturale, con prolunga e quadro di manovra.



### Specifiche tecniche



Limiti di temperatura: -10°C +60°C.

| POSIZIONE | NOME PARTE               | MATERIALE               | N.° PEZZI |
|-----------|--------------------------|-------------------------|-----------|
| 1         | CORPO                    | ASTM A105-WCB           | 1         |
| 2         | MANICOTTO                | ASTM A105-WCB           | 1         |
| 3         | SFERA                    | A479-TP304              | 1         |
| 4         | O-RING                   | NBR                     | 1         |
| 5         | GUARNIZIONE SFERA        | PTFE                    | 2         |
| 6         | GUARNIZIONE              | PTFE                    | 1         |
| 7         | O-RING                   | FKM                     | 2         |
| 8         | ASTA                     | A479-TP304              | 1         |
| 9         | BUSSOLA PREMIGUARNIZIONE | POM                     | 1         |
| 10        | DADO                     | CARBON STEEL            | 2         |
| 11        | RINVIO ASTA              | ASTM A105               | 1         |
| 12        | O-RING                   | FKM                     | 1         |
| 13        | GUARNIZIONE              | PTFE                    | 1         |
| 14        | ETICHETTA                | PLACA DE IDENTIFICACION | 1         |
| 15        | QUADRO MANOVRA           | A216-WCB                | 1         |
| 16        | INDICATORE APERTO/CHIUSO | CARBON STEEL            | 1         |
| 17        | TAPPO                    | A216-WCB                | 1         |
| 18        | PROLUNGA ESTERNA         | CARBON STEEL            | 1         |
| 19        | PROLUNGA INTERNA         | CARBON STEEL            | 1         |

| MISURA   | CODICE   | A   | C   | D     | E   | F 707400 | F 707600 | F 707800 | G  |         | KV     | PN | KG    |
|----------|----------|-----|-----|-------|-----|----------|----------|----------|----|---------|--------|----|-------|
| 4" X 3"  | 70760064 | 305 | 76  | 107,9 | 4,8 | 400      | 600      | 800      | 25 | 22 x 22 | 872,5  | 20 | 22,50 |
| 5" X 4"  | 70760066 | 380 | 102 | 131,5 | 5,4 | 400      | 600      | 800      | 25 | 22 x 22 | 1363,3 | 20 | 36,00 |
| 6" X 4"  | 70760074 | 457 | 102 | 159,3 | 5,1 | 400      | 600      | 800      | 25 | 22 x 22 | 1363,3 | 20 | 48,50 |
| 8" X 6** | 70760081 | 521 | 150 | 209,1 | 7,5 | 400      | 600      | 800      | 30 | 36 x 27 | 3671,1 | 20 | 90,00 |

\*Attacco per riduttore di manovra.

**Vernice epossidica spessore 100 micron.**