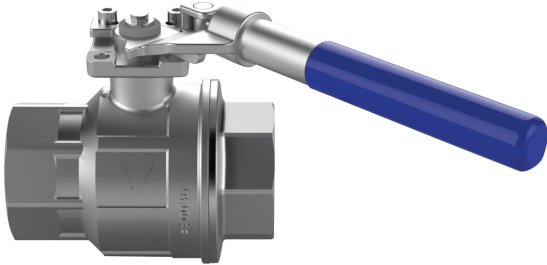


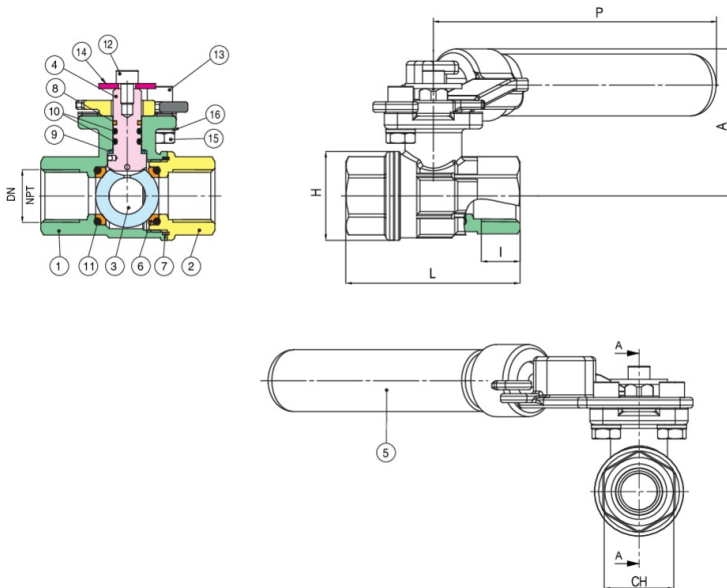
700328



Válvula de bola en acero inoxidable AISI 316-CF8M, con conexión órgano de accionamiento según ISO 5211, rosca H/H, de paso total, dispositivo antiestático.

NPT B.1.20.1 F/F.

Especificaciones técnicas



Temperature range: -20°C +160°C.

Vacuum: 10^{-2} torr.

| POSICIÓN | NOMBRE DE LA PIEZA | MATERIAL | N.º PIEZAS |
|----------|--------------------|--------------|------------|
| 1 | CUERPO | A351-CF8M | 1 |
| 2 | TERMINAL | A351-CF8M | 1 |
| 3 | BOLA | A351-CF8M | 1 |
| 4 | EJE | A479-TP316 | 1 |
| 5 | PALANCA | A351-CF8 | 1 |
| 6 | ASIENTO ESFERA | PTFE VERGINE | 2 |
| 7 | ASIENTO CUERPO | PTFE | 1 |
| 8 | ASIENTO EJE | PTFE | 1 |
| 9 | ANTIFRICTION RING | TFM | 1 |
| 10 | O-RING | FKM | 2 |
| 11 | O-RING | FKM | 2 |
| 12 | TORNILLO | A2-70 | 1 |
| 13 | TORNILLO | A2-70 | 2 |
| 14 | WASHER | AISI 304 | 1 |
| 15 | TUERCA | A2-70 | 2 |
| 16 | WASHER | AISI 304 | 2 |

| TAMAÑO | DN | CÓDIGO | BOX | I | L | H | CH | A | C | E | ØN | B | Z | KV | PN | KG |
|--------|----|----------|-----|------|-----|------|-------|------|----|----|----|---|----|-------|----|------|
| 1/2" | 15 | 70032804 | 10 | 15 | 67 | 34,5 | ES.27 | 41,5 | 9 | 9 | 36 | 6 | 38 | 19,2 | 64 | 0,32 |
| 3/4" | 20 | 70032805 | 6 | 16,3 | 78 | 42 | ES.32 | 43,5 | 9 | 9 | 36 | 6 | 38 | 35 | 64 | 0,42 |
| 1" | 25 | 70032806 | 5 | 19,1 | 90 | 51,5 | ES.41 | 53,5 | 9 | 9 | 36 | 6 | 38 | 64,5 | 64 | 0,73 |
| 1"1/4 | 32 | 70032807 | 2 | 21,4 | 100 | 64,5 | OT.50 | 57 | 9 | 9 | 36 | 6 | 38 | 103,8 | 64 | 1,08 |
| 1"1/2 | 40 | 70032808 | 2 | 21,4 | 112 | 77 | OT.55 | 74 | 11 | 11 | 50 | 7 | 50 | 174 | 64 | 1,72 |
| 2" | 50 | 70032810 | 3 | 25,7 | 135 | 97 | OT.70 | 83,3 | 11 | 11 | 50 | 7 | 50 | 301,3 | 64 | 3,00 |

Certificaciones



ATEX

SIL 3

SIL 3