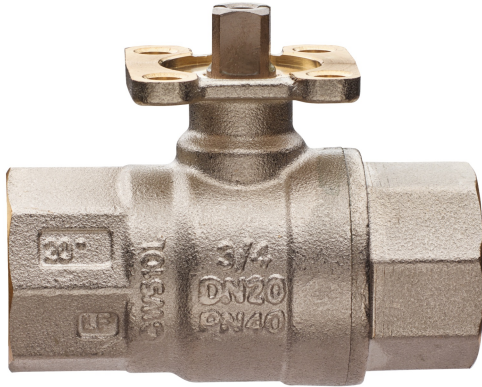
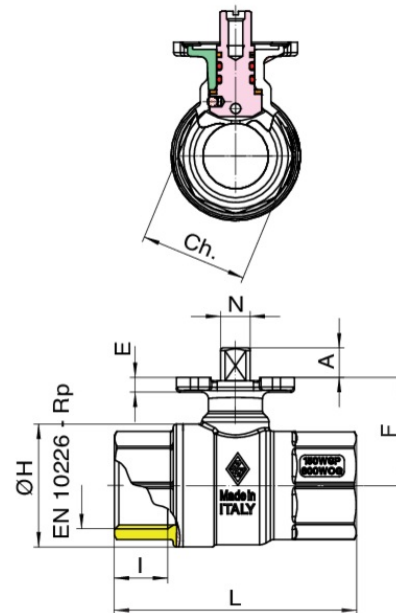
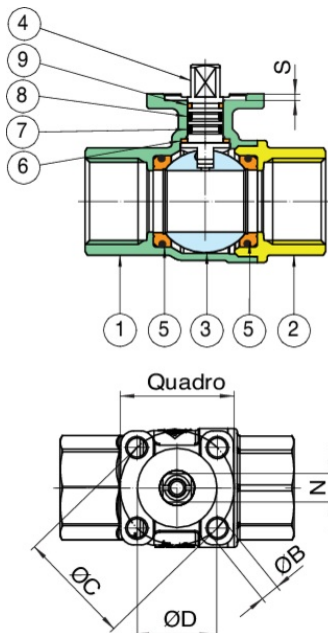


2530 LF



Kugelhahn mit vollem Durchgang, beiderseits Innengewinde, mit ISO 5211 Platte für Drehantrieb mit Kugel und Welle aus Edelstahl, geeignet für Lösemittel. Aus bleifreiem Messing hergestellt (<0,1% Pb). Mit **REACH (n. 1907/2006)** und **ROHS (2011/65/EU)** übereinstimmend. **ATEX ZUGELASSEN.**

Technische Spezifikationen



| POSITION | TEILNAME | MATERIAL | NR. STÜCK |
|----------|----------------------|---------------------------------|-----------|
| 1 | GEHÄUSE | BRASS CW510L UNI EN 12164-12165 | 1 |
| 2 | MUFFE | BRASS CW510L UNI EN 12164-12165 | 1 |
| 3 | KUGEL | STAINLESS STEEL A351 | 1 |
| 4 | SPINDEL | STAINLESS STEEL AISI 304 | 1 |
| 5 | KUGELDICHTUNG | PTFE | 2 |
| 6 | STOßHEMMEDE DICHTUNG | PTFE | 1 |
| 7 | O-RING | FKM | 1 |
| 8 | O-RING | EPDM | 1 |
| 9 | STOßHEMMEDE DICHTUNG | PTFE | 1 |

| GRÖSSE | DN | BOX | MASTER BOX | CODE | L | CH | ØH | L | A | ØB | ØC | ØD | S | SQUARE | E | F | N | KV | PN | KG |
|--------|-----|-----|------------|------------|------|-----|------|------|------|----|--------|----|---|--------|-----|-------|----|------|----|-------|
| 1/4" | 8 | 20 | 80 | 253002LF00 | 11 | 20 | 30 | 57 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 2 | 36 | 4,5 | 31 | 9 | 5,4 | 40 | 0,20 |
| 3/8" | 10 | 20 | 80 | 253003LF00 | 11,4 | 20 | 30 | 57 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 2 | 36 | 4,5 | 31 | 9 | 6 | 40 | 0,19 |
| 1/2" | 15 | 20 | 80 | 253004LF00 | 15 | 25 | 30 | 66,5 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 2 | 36 | 4,5 | 31 | 9 | 16,3 | 40 | 0,21 |
| 3/4" | 20 | 10 | 40 | 253005LF00 | 16,3 | 31 | 37,5 | 74 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 3 | 36 | 4,5 | 33 | 9 | 29,5 | 40 | 0,32 |
| 1" | 25 | 10 | 20 | 253006LF00 | 19,1 | 38 | 46,5 | 87 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 3 | 36 | 4,5 | 39,5 | 9 | 43 | 40 | 0,54 |
| 1"1/4 | 32 | 6 | 12 | 253007LF00 | 21,4 | 48 | 56 | 98,5 | 9 | 6 | 36 F03 | 25 | 3 | 36 | 4,5 | 43 | 9 | 89 | 40 | 0,87 |
| 1"1/2 | 40 | 4 | 8 | 253008LF00 | 21,4 | 54 | 69,5 | 110 | 11 | 7 | 50 F05 | 35 | 3 | 50 | 7 | 56 | 11 | 230 | 40 | 1,44 |
| 2" | 50 | 2 | 4 | 253010LF00 | 25,7 | 67 | 88 | 135 | 11 | 7 | 50 F05 | 35 | 3 | 50 | 7 | 65,25 | 11 | 265 | 40 | 2,56 |
| 2"1/2 | 65 | 2 | 4 | 253012LF00 | 30,2 | 86 | 112 | 161 | 15 | 9 | 70 F10 | 55 | 3 | 68 | 8,5 | 82 | 14 | 540 | 25 | 4,80 |
| 3" | 80 | 0 | 4 | 253014LF00 | 33,3 | 102 | 132 | 183 | 15 | 9 | 70 F10 | 55 | 3 | 68 | 8,5 | 91,5 | 14 | 873 | 16 | 7,45 |
| 4" | 100 | 0 | 2 | 253018LF00 | 39,3 | 125 | 164 | 219 | 17,5 | 9 | 70 F10 | 55 | 3 | 68 | 8,5 | 112,5 | 17 | 1390 | 16 | 12,71 |

Temperature range: -20°C +160°C.

Anwendungen



DRINKING
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED
AIR



INDUSTRIAL



MARINE