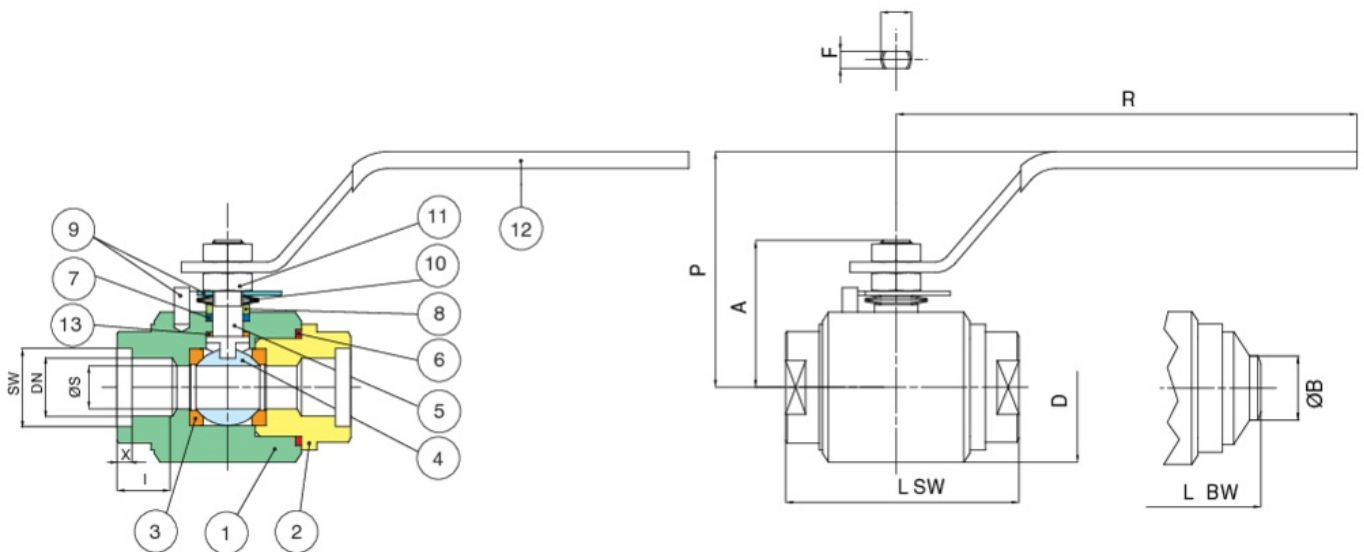


709B00 BW-709S00 SW STAINLESS STEEL

Monoblock Kugelhahn Class 800 aus Edelstahl A479 316/316L, mit vollem durchgang, Anschweisenden (BW) und Einsteckschweisenden (SW), Fire Safe, antistatische ausführung.

NEW

Technische Spezifikationen



Temperature range: -20°C +160°C.

Vacuum: 10^{-3} torr.

| POSITION | TEILNAME | MATERIAL | NR. STÜCK |
|----------|-----------------------|--------------------|-----------|
| 1 | GEHÄUSE | ASTM A479 316/316L | 1 |
| 2 | MUFFE | ASTM A479 316/316L | 1 |
| 3 | KUGELDICHTUNG | PTFE+ CARBOGRAFITE | 1 |
| 4 | KUGEL | ASTM A479 316/316L | 1 |
| 5 | ANTISTATISCHE SPINDEL | ASTM A479 316/316L | 1 |
| 6 | GEHÄUSE ABDICHTUNG | PTFE+CARBOGRAFITE | 1 |
| 7 | SPINDELDICHTUNG | PTFE+CARBOGRAFITE | 2 |
| 8 | VORSPANNRING | AISI 316 | 1 |
| 9 | ANSCHLAGSCHEIBE | AISI 316 | 1 |
| 10 | TELLERFEDER | 51CrV4+Z/P | 1 |
| 11 | MUTTER | 6S+Z/P | 1 |
| 12 | HANDHEBEL | A37+Z/P | 1 |
| 13 | SPINDELSCHEIBE | PTFE+CARBOGRAFITE | 2 |

| GRÖSSE | DN | CODE | A | D | L SW | L BW | R | P | E | F | ØS | ØB | SW | X | KV | PN | KG |
|--------|----|-------------------------|------|-----|------|------|-----|-----|----|-----|----|------|------|------|-------|-----|------|
| 1/4" | 8 | 709B0002 BW-709S0002 SW | 38 | 42 | 67 | 95 | 148 | 72 | 8 | 5 | 10 | 14 | 14,2 | 9,5 | 5,5 | 138 | 0,60 |
| 3/8" | 10 | 709B0003 BW-709S0003 SW | 38 | 42 | 67 | 95 | 148 | 72 | 8 | 5 | 10 | 17,2 | 17,7 | 9,5 | 8,5 | 138 | 0,60 |
| 1/2" | 15 | 709B0004 BW-709S0004 SW | 44 | 50 | 75 | 105 | 148 | 75 | 10 | 5,5 | 15 | 21,4 | 21,8 | 10 | 19,2 | 138 | 0,80 |
| 3/4" | 20 | 709B0005 BW-709S0005 SW | 55,5 | 59 | 90 | 125 | 180 | 85 | 12 | 7,5 | 20 | 26,7 | 27,3 | 11,8 | 33,3 | 138 | 1,50 |
| 1" | 25 | 709B0006 BW-709S0006 SW | 61 | 68 | 105 | 140 | 180 | 95 | 12 | 7,5 | 25 | 33,4 | 33,9 | - | 64,5 | 138 | 2,00 |
| 1"1/4 | 32 | 709B0007 BW-709S0007 SW | 70 | 80 | 120 | 160 | 240 | 100 | 14 | 9 | 30 | 42,2 | 42,7 | 14 | 103,8 | 138 | 3,30 |
| 1"1/2 | 40 | 709B0008 BW-709S0008 SW | 82,5 | 93 | 135 | 180 | 240 | 105 | 14 | 9 | 38 | 48,3 | 48,8 | 16,6 | 174 | 138 | 4,50 |
| 2" | 50 | 709B0010 BW-709S0010 SW | 90 | 104 | 155 | 220 | 280 | 115 | 14 | 9 | 48 | 60,3 | 61,2 | 17 | 278 | 138 | 6,00 |

Available class 1500 on request.

Zertifizierungen



FIRE-SAFE 10497-2010

Ersatzteile

● DICHTUNGEN

| Code | Material | Größe |
|--------|----------|-------|
| RI2204 | PTFE | 1/2" |
| RI2205 | PTFE | 3/4" |
| RI2206 | PTFE | 1" |
| RI2207 | PTFE | 1"1/4 |
| RI2208 | PTFE | 1"1/2 |
| RI2209 | PTFE | 2" |
| RI2951 | PTFE | 3" |