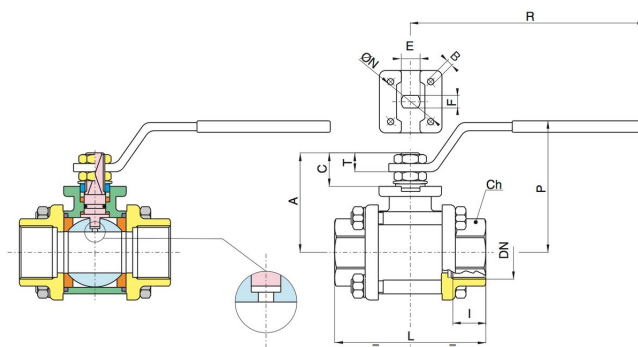


Háromrészes acél gömbcsapok Sorozat 713000



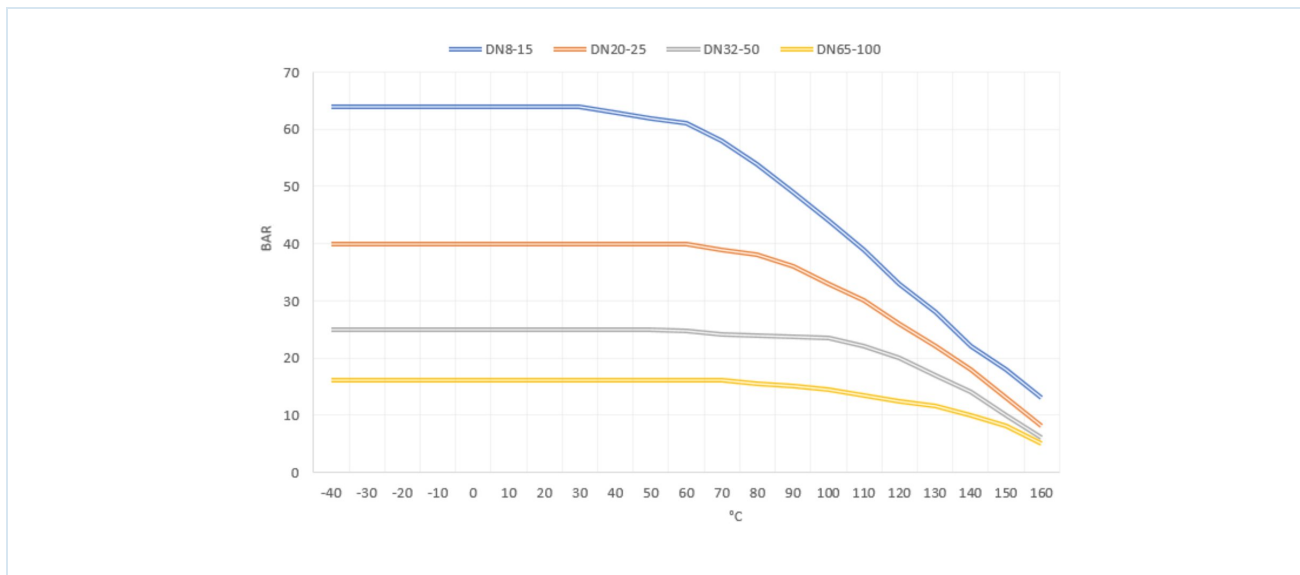
| | |
|----------------------|---|
| Kivitel | Átmenőcsap -val/-vel úszó golyó, teljes átömlés, Kiegészítő furat |
| Működtetés | a kézikar 90°-os elfordításával |
| Csatlakozás | RP1/4"…RP4" ISO7/1 szerint |
| Anyagok | Acél ház, Golyó rozsdamentes acél 1.4301, PTFE golyóstömítés, Orsótömítés PTFE/FKM, Kézikar acél, műanyag bevonattal |
| Alkalmazási terület | Az 1. és 2. csoportba tartozó folyadékok és gázok a PED 2014/68/EU szerint, amelyek nem támadják meg a felhasznált anyagokat. Gőzalkalmazásokhoz speciális gőzcsapok alkalmazását javasoljuk. |
| Közeg hőmérséklete | -20…+160°C |
| Üzemi nyomás | Vákuum max. 10 ⁻³ Torr -ig Névleges nyomás a táblázat és a nyomás-hőmérséklet diagram szerint |
| Rögzítési mód | Beépítés merev csővezetékrendszerbe |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Tanúsítványok | TA-levegő, SIL 3 |
| Különleges kivitelek | ATEX EX II 2G Ex h IIC T6…T1 Gb / II 2D Ex h IIIC T85°C…T450°C Db, NPT menet, kis holttérfogatú tömítések, olaj-, zsír- és szilikonmentes oxigénhez |





| Csatlakozás | Névleges átmérő DN[mm] | PN [bar] | A | B | C | CH | E | F | I | L | N | P | R | T | Kv-érték [m³/h] | Tömeg [kb. kg] | Típus |
|-------------|------------------------|----------|-----|-----|------|-----|----|----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----------------|----------------|---------------|
| 1/4" | 8 | 64 | 35 | - | 13,5 | 22 | 8 | 5 | 11 | 57 | - | 50 | 110 | 9 | 5,5 | 0,28 | 713000-1/4" |
| 3/8" | 10 | 64 | 35 | - | 13,5 | 22 | 8 | 5 | 11,4 | 57 | - | 50 | 110 | 9 | 8,5 | 0,25 | 713000-3/8" |
| 1/2" | 15 | 64 | 47 | 6 | 15 | 27 | 10 | 7 | 15 | 65 | 36 | 64 | 131 | 10 | 19,2 | 0,48 | 713000-1/2" |
| 3/4" | 20 | 40 | 52 | 5,5 | 16 | 32 | 10 | 7 | 16,3 | 76 | 42 | 68 | 131 | 10 | 35 | 0,67 | 713000-3/4" |
| 1" | 25 | 40 | 60 | 6 | 19,5 | 41 | 12 | 8 | 19,1 | 92 | 42 | 79 | 174 | 12,5 | 64,5 | 1,22 | 713000-1" |
| 1 1/4" | 32 | 25 | 64 | 5,5 | 19,5 | 50 | 12 | 8 | 21,4 | 106 | 42 | 83 | 174 | 12,5 | 103,8 | 1,67 | 713000-1 1/4" |
| 1 1/2" | 40 | 25 | 79 | 6,5 | 24 | 55 | 16 | 10 | 21,4 | 116 | 50 | 100 | 250 | 16,5 | 174 | 2,51 | 713000-1 1/2" |
| 2" | 50 | 25 | 86 | 6,5 | 24 | 70 | 16 | 10 | 25,7 | 136 | 50 | 107 | 250 | 16,5 | 301,3 | 3,95 | 713000-2" |
| 2 1/2" | 65 | 16 | 103 | M8 | 28 | 90 | 20 | 14 | 30,2 | 153 | 70 | 126 | 321 | 18 | 545,7 | 7,99 | 713000-2 1/2" |
| 3" | 80 | 16 | 114 | M8 | 28 | 105 | 20 | 14 | 33,3 | 180 | 70 | 137 | 321 | 18 | 872,5 | 12,94 | 713000-3" |
| 4" | 100 | 16 | 137 | M10 | 34,5 | 130 | 24 | 18 | 39,3 | 217 | 102 | 156 | 381 | 22 | 1363,3 | 21,50 | 713000-4" |

Nyomás-hőmérséklet diagramm



Az ábrák nem kötelező érvényűek
A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Szerelvények / gömbcsapok - kézi működtetéssel / gömbcsapok - acél / acél gömbcsap sorozat 713000

Verzió 7

150335 / Készült 2026/23 HU

EURÓPÁBAN KÉSZÜLT

+36 20 461 3279

hungary@stasto.eu

© STASTO Automatizálás Kft.

www.stasto.hu

Sorozat megnyitása online

Oldal 2 / 2

