

R730GA



Gas
Distribution

Guľový plynový ventil určený na použitie s nebezpečnými plynmi Plnoprietokový

Technický list
1002SK 03/2020



Guľový plynový ventil s vnútornými závitmi.
Plnoprietokový.

➤ Verzie a kódy

| KÓD | PRIPOJENIE | POVRCH. ÚPRAVA | TYP PÁČKY | FARBA PÁČKY |
|-------------|-----------------------|------------------|------------|-------------|
| R730GAX001* | G 1/4"F x G 1/4"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX002* | G 3/8"F x G 3/8"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX003* | G 1/2"F x G 1/2"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX004* | G 3/4"F x G 3/4"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX005* | G 1"F x G 1"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX006 | G 1-1/4"F x G 1-1/4"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX007 | G 1-1/2"F x G 1-1/2"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |
| R730GAX008 | G 2"F x G 2"F | Niklovaná mosadz | Dlhá páčka | Žltá |

*POZNÁMKA. Rozsah použitia podľa článku 4.3. Smernice 2014/68/UE (PED)

➤ Technické údaje

Základné charakteristiky a materiály

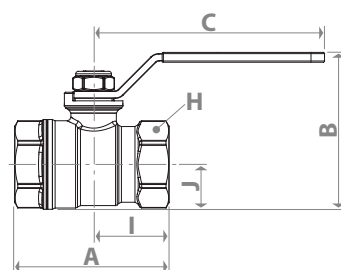
- Vhodný na použitie s plynmi prvej, druhej a tretej triedy (EN 437)
- Plnoprietokový
- Ventil vyrobený z poniklovanej mosadze zodpovedajúcej norme UNI EN 12165 CW617N
- Ovládacia oska s dvoma tesniacimi O-krúžkami
- Guľa s antikoróznym ošetrením, označením garancie a hologramom
- Ovládacia hliníková páčka žltej farby
- Certifikát EN 331:2015

Použitie

- Rozpätie prevádzkových teplôt: -20÷60 °C
- Max. prevádzkový tlak (MOP) s plynom: 0,5 MPa (5 bar)

➤ Rozmery

| KÓD | DN | A [mm] | I [mm] | B [mm] | J [mm] | C [mm] | H [mm] |
|------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| R730GAX001 | 8 | 43 | 21 | 37 | 10 | 43 | ch.17 |
| R730GAX002 | 10 | 46 | 23 | 45 | 12 | 77 | ch.20 |
| R730GAX003 | 15 | 53 | 27 | 51 | 16 | 77 | ch.25 |
| R730GAX004 | 20 | 60 | 30 | 67 | 20 | 94 | ch.31 |
| R730GAX005 | 25 | 76 | 38 | 76 | 25 | 94 | ch.39 |
| R730GAX006 | 32 | 86 | 43 | 86 | 30 | 94 | ch.47 |
| R730GAX007 | 40 | 97 | 48 | 106 | 37 | 136 | ch.54 |
| R730GAX008 | 50 | 111 | 55 | 123 | 46 | 136 | ch.67 |



➤ Zhrnutie

R730GA

Guľový plynový ventil s vnútornými závitmi. Plnoprietokový. Vhodný na použitie s plynmi prvej, druhej a tretej triedy (EN 437). Ventil vyrobený z poniklovanej mosadze zodpovedajúcej norme UNI EN 12165 CW617N. Ovládacia hliníková páčka žltej farby. Ovládacia oska s dvoma tesniacimi O-krúžkami. Guľa s antikoróznym ošetrením, označením garancie a hologramom. Rozpätie prevádzkových teplôt: -20÷60 °C. Max. prevádzkový tlak (MOP) s plynom: 0,5 MPa (5 bar).

▲ Bezpečnostné upozornenia. Inštalácia, spustenie a pravidelná údržba musia byť vykonávané špecializovaným technickým personálom a v súlade s národnými nariadeniami. Kvalifikovaný inštalatér musí pri práci dodržiavať všetky zásady bezpečnosti pri práci. Nesprávna inštalácia alebo nedodržanie zásad bezpečnosti pri práci môže spôsobiť škody alebo zranenia osôb a zvierat, za ktoré Giacomini S.p.A. nenesie zodpovednosť.

♻️ Recyklácia obalového materiálu. Kartónové krabice: do triedeného zberu - papier. Plastové sáčky: do triedeného zberu - plasty.

ℹ️ Ostatné informácie. Pre ďalšie informácie kontaktujte technické oddelenie e-mailom na giacomini@giacomini.sk alebo telefonicky na +421417645223. Tento technický list má len informatívny charakter a spoločnosť Giacomini S.p.A. si vyhradzuje právo na akékoľvek zmeny technického alebo obchodného charakteru. Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste nezaväzujú používateľa povinnosti dodržiavať potrebné normy a nariadenia správnej technickej inštalácie a užívania.

♻️ Recyklácia produktu: Po ukončení životnosti produktu nemusí byť vyhodnený do komunálneho odpadu, ale môže byť dovezený do zberných surovín alebo na iné miesto na to určené.