



R783G

Opis

Zawór kulowy kątowy, z gwintem obustronnie wewnętrznym.
Pełny przepływ.

Wersje i kody produktu

Kod produktu	Połączenie	Wykończenie	Typ uchwyty	Kolor uchwyty
R783GX003	1/2"GW (Rp, EN 10226) x 1/2"GW (Rp, EN 10226)	Niklowany mosiądz	Motylek	Żółty
R783GX004	3/4"GW (Rp, EN 10226) x 3/4"GW (Rp, EN 10226)	Niklowany mosiądz	Motylek	Żółty
R783GX005	1"GW (Rp, EN 10226) x 1"GW (Rp, EN 10226)	Niklowany mosiądz	Motylek	Żółty

Dane techniczne

Główne cechy i materiały

- Odpowiedni dla gazów pierwszej, drugiej i trzeciej rodziny, oraz ciekłych węglowodorów *
- Pełny przepływ
- Zawór wykonany z niklowanego mosiądzu UNI EN 12165 CW617N
- Trzpień z podwójnym systemem uszczelniającym
- Nakrętka z powłoką antykorozyjną i z hologramem gwarancyjnym
- Aluminiowy motylek, malowany na żółto
- Certyfikat DIN EN 331:2016 i EN 331:2015

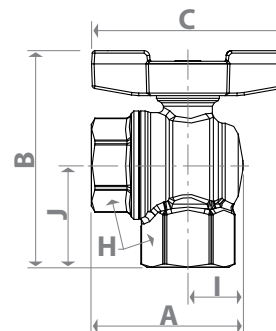
Zakres zastosowań

- Zakres temperatury: -20÷60 °C
- Max. ciśnienie robocze przy 20 °C dla ciekłych węglowodorów: 1,2 MPa (12 bar)
- Max. ciśnienie operacyjne (MOP) dla gazu: 0,5 MPa (5 bar)
- Odporność na wysokie temperatury: klasa B 0,1; 650 °C dla 30 min.

* Należy skontaktować się z pomocą techniczną Giacomini, aby sprawdzić zgodność produktu z określonymi węglowodorami.

Wymiary

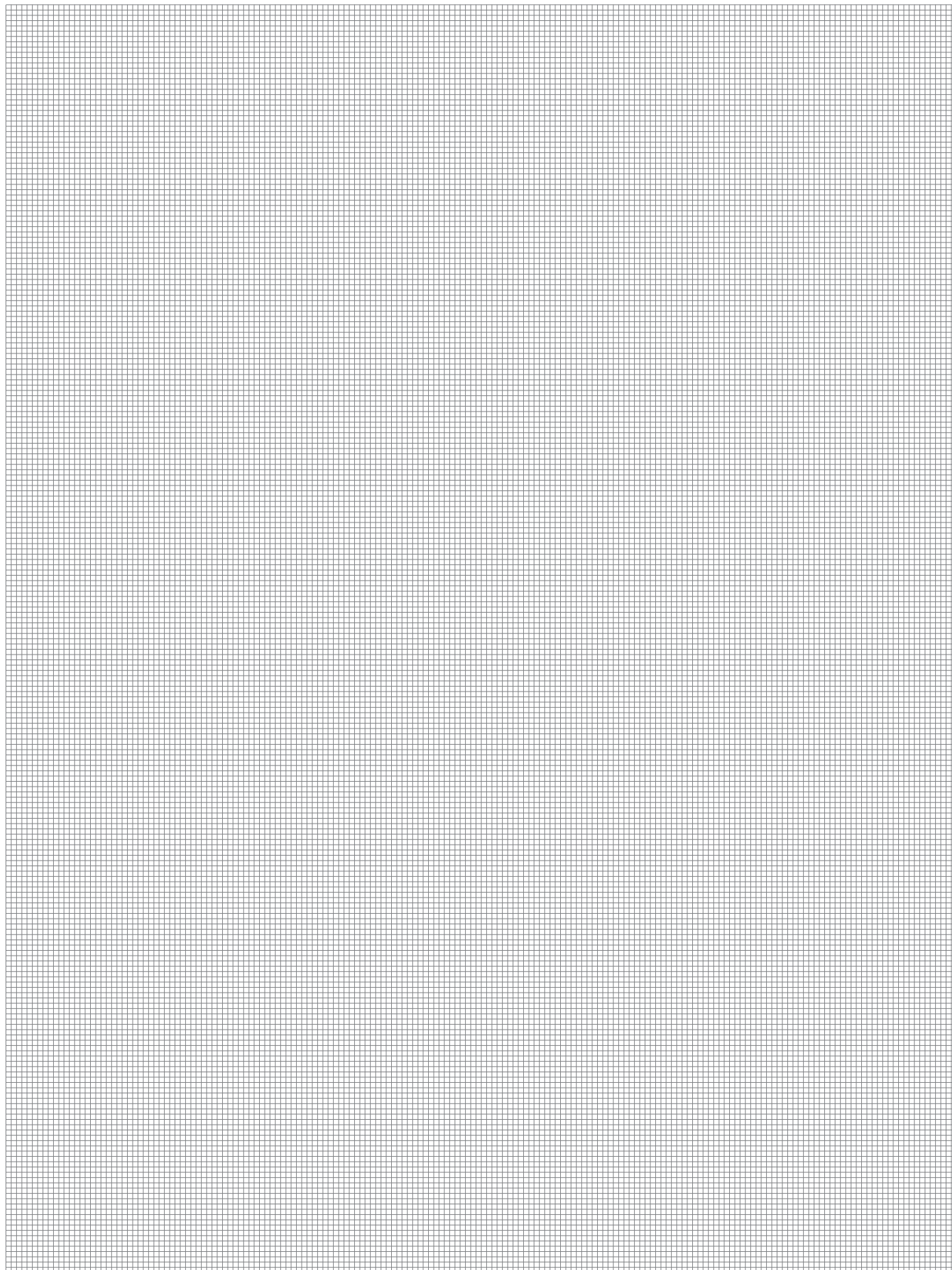
Kod produktu	DN	A [mm]	I [mm]	B [mm]	J [mm]	C [mm]	H [mm]
R783GX003	15	50	18	71	33	63	26
R783GX004	20	58	21	82	39	73	32
R783GX005	25	69	25	94	46	73	41



Specyfikacja produktu

R783G

Zawór kulowy kątowy, z gwintem obustronnie wewnętrznym. Odpowiedni dla gazów pierwszej, drugiej i trzeciej rodziny, oraz ciekłych węglowodorów. Zawór wykonany z niklowanego mosiądzu UNI EN 12165 CW617N. Pełny przepływ. Aluminiowy motylek, malowany na żółto. Trzpień z podwójnym systemem uszczelniającym. Nakrętka z powłoką antykorozyjną i z hologramem gwarancyjnym. Zakres temperatury: -20÷60 °C. Maksymalne ciśnienie robocze przy 20 °C dla ciekłych węglowodorów: 1,2 MPa (12 bar). Maksymalne ciśnienie operacyjne (MOP) dla gazu: 0,5 MPa (5 bar).



Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie internetowej www.giacomini.com albo uzyskując je od serwisu technicznego: ☎ +39 0322 923372 📠 +39 0322 923255 ✉ consulenza.prodotti@giacomini.com
Niniejsza ulotka ma wyłącznie charakter informacyjny. Firma Giacomini S.p.A. zastrzega sobie prawo modyfikacji produktów opisanych w niniejszej broszurze z przyczyn technicznych albo handlowych bez uprzedniego powiadomienia. Informacje przedstawione w karcie katalogowej nie zwalniają użytkownika z przestrzegania obowiązujących przepisów.
Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy