

Valvola a sfera-PVC Tipo KK02



Descrizione:

Valvola a sfera in PVC con filettatura interna e due collegamenti, realizzata in plastica PVC con manico dal design compatto per l'intercettazione di fluidi all'interno di un sistema. Ideale per fluidi come acqua contenente cloro o piscine.

Caratteristiche del prodotto:

- Adatta per impianti di trattamento dell'acqua, piscine ecc.
- Lunga durata
- Sicurezza della sfera
- Due collegamenti

Attacco:

filettatura interna 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4" - a seconda della versione

Pressione:

0 - 10 bar - a seconda della versione

Struttura:

Con due collegamenti

Attacco:

Filettatura interna

Materiale del corpo:

PVC-U

Materiale della sfera:

PVC-U

Guarnizioni / tenuta:

Hytrel/EPDM

Manico:

PVC-U

Colore del manico:

Rosso

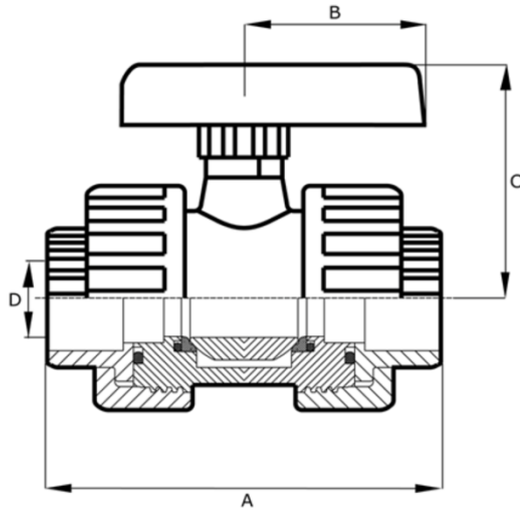
Temperatura:

-10 fino a 45 °C, per breve tempo fino a 60 °C

Dimensioni:

Attacco	A mm	B mm	C mm	D mm	(d) Diametro interno ridotto	Pressione max.	Peso
DN15 - 1/2" - d20	84	35	46	20	15	10 bar	0,125
DN20 - 3/4" - d25	112	54	71	25	20	10 bar	0,340
DN25 - 1" - d32	130	54	71	32	25	10 bar	0,345
DN32 - 1 1/4" - d40	149	65	93	40	32	10 bar	0,778
DN40 - 1 1/2" - d50	160	65	93	50	40	10 bar	0,813
DN50 - 2" - d63	195	74	107	63	50	10 bar	1,000
DN65 - 2 1/2" - d75	214	100	122	75	65	10 bar	2,200
DN80 - 3" - d90	250	123	148	90	80	10 bar	3,600
DN100 - 4" - d110	266	123	148	110	110	10 bar	3,500

Le dimensioni sono approssimative e soggette a tolleranze.



Numero dell'articolo:

Versione	Attacco	Tenuta	Diametro nominale
KK02	00- filettatura interna	00 – Hytrel/EPDM	03 – 1/2" 04 – 3/4" 05 – 1" 06 – 1 1/4" 07 – 1 1/2" 08 – 2" 09 – 2 1/2" 10 – 3" 11 – 4"

Esempio Nr. KK02000004:

KK02	00	00	04
-------------	-----------	-----------	-----------

Valvola a sfera in PVC
 Attacco: filettatura interna
 Tenuta: Hytrel/EPDM
 Diametro nominale: 3/4"

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.