

Robinet à boisseau sphérique en PVC - Modèle KK02



Description:

Robinet à boisseau sphérique en PVC avec taraudage femelle et deux raccords à visser et sphère sécurisée, en PVC avec levier dans une construction compacte. Pour la fermeture de systèmes. Idéal pour les fluides tels que l'eau chlorée, les piscines.

Caractéristiques du produit:

- convient pour le traitement de l'eau potable, les piscines, la construction de bassins, etc.
- grande durée de vie
- sphère sécurisée
- deux raccords à visser

Raccordement:

Taraudage femelle 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4" – selon la version

Pression:

0 – 10 bar – selon la version

Type de construction:

avec deux raccords à visser

Raccordement:

taraudage femelle

Matière du corps:

PVC-U

Matière de la sphère:

PVC-U

Joint:

Hytre/EPDM

Poignée à levier:

PVC-U

Couleur de la poignée:

rouge

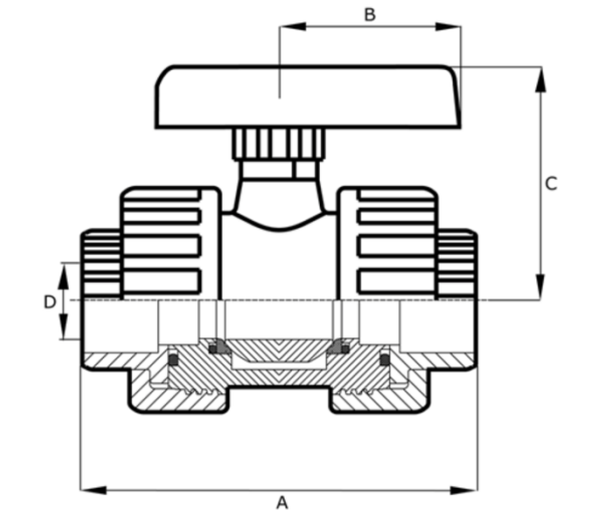
Température:

-10 jusqu'à 45 °C, bref jusqu'à 60 °C

Dimensions:

Raccordement	A mm	B mm	C mm	D mm	(d) diamètre intérieur réduit	Pression max.	Poids
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

Les dimensions sont soumises à des tolérances et peuvent donc varier.



Structure du numéro d'article:

Modèle	Version	Joint	Taille
KK02	00- Taraudage femelle	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"

Exemple n° KK02000004:

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

Robinet à boisseau sphérique en PVC
 Raccordement: taraudage femelle
 Joint: Hytrel/EPDM
 Taille: 3/4"

Illustrations similaires, sous réserve de modifications techniques et dimensionnelles.