



Art-Nr. 303/045
Hersteller-Nr. 24375

Kugelhahnventil für Tank-Direktanschluss, elektrisch



Informationen

| | |
|------------------|-----------------------|
| Maße (B x H x T) | 145 x 110 x 110 mm |
| Packmaß | 18,7 x 18,6 x 12,2 cm |
| Gewicht | 646 g |
| Katalogseite | 448 |

Das LILIE Rohrstecksystem GrauGELB® 40 mm mit Doppel-O-Ring verbindet Rohr, Kugelhahnventil und Muffen schnell und einfach und gleichzeitig sicher und dicht. O-Ring 1 ist dabei in den Außenringnuten der Rohrenden fixiert. O-Ring 2 ist in den Innenringnuten des Ventilkörpers und der Muffen angeordnet. Beim Einsticken des Rohrendes greifen die beiden O-Ringe dann in die jeweils komplementäre Nut am anderen Bauteil. Der Doppel-O-Ring dichtet ab und sichert gleichzeitig die Verbindung. Dabei bleibt die Verbindung flexibel, sodass ein Nachjustieren möglich ist. Im Unterschied zur üblichen Verklebung kann die Verbindung aber bei Bedarf wieder gelöst und neu montiert werden. Auch Spannungsrisse werden vermieden. Alle abgebildeten Verbinder können ebenfalls einfach auf das Rohr gesteckt werden.

- trinkwasserzertifiziert
- manueller Notbetrieb
- hohe Abflussleistung
- robust und widerstandsfähig
- heißwasserbeständig
- flexibel

Individuell, variabel und schnell.
Komfortables Öffnen und Schließen zur (Frisch-) Wassertank-

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Anschluss | Direktanschluss |
| Farbe | grau |
| Material | Kunststoff |
| Nennspannung | 12 V |
| Nennstrom | 10 A |
| Trinkwasserzertifiziert | ja |

entleerung.

Ventilkörper mit Hochleistungs-Antrieb. Auslassseitig Anschluß für das LILIE Rohrstecksystem GrauGELB 40 mm mit Doppel-O-Ring. Anschlussfertig mit 2 Edelstahladapters, Dichtungen und Edelstahlschrauben, Anschlussstutzen auf Bild nicht sichtbar.

Innen-Ø: 10 mm, Außen-Ø: 18 mm, Durchfluss: 530 mm²