

## Typenreihe RC: 5LRC

Schnellkupplungsventile und -schlüssel aus Messing

### Anwendungen

Schnellkupplungsventile für unterirdische Wasserversorgungsauslässe in Rasenflächen oder öffentlichen Parkanlagen. Sie werden bündig mit der Geländeoberkante installiert zum Anschluss von überirdischen Regnern oder Wasserschläuchen.

### Merkmale

- Messingkonstruktion
- Schlüssel wird in die Oberseite des Ventils gesteckt. Eine Drehung des Schlüssels öffnet das Ventil und gibt das Wasser frei. Entfernen Sie den Schlüssel, um das Ventil zu schließen.
- Thermoplast-Abdeckung für Langlebigkeit
- Interne Ventildfeder aus Edelstahl verhindert Leckage

### Kenndaten

- 5LRC
- Durchfluss: 7,0 bis 16,0 m<sup>3</sup>/h
- Druck: 0,4 bis 8,6 bar

### Druckverlust (bar) Schnellkupplungsventile

Durchfluss (m <sup>3</sup> /h)	5LRC
7,0	0,30 bar
8,0	0,40 bar
9,0	0,50 bar
10,0	0,61 bar
12,0	0,85 bar
14,0	1,15 bar
16,0	1,48 bar

### Abmessungen

- 5LRC – Höhe: 14,0 cm

### Modelle

*Ausgewählte Produkte dargestellt. Die komplette Verfügbarkeit finden Sie in Ihrer lokalen Preisliste.*

- 33DK: Ventilschlüssel ¾" AG und ½" IG
- 5LRC: 1" BSP-Eingangsanschluss mit Innengewinde mit verschließbarem Kautschukdeckel
- 55K-1: Ventilschlüssel 1" BSP AG



5LRC

## Typenreihe SH: SH0 und SH2BSP

Messing-Schlauchschwenkkrümmen

### Anwendungen

SH0/SH2BSP werden mit dem 33DK/55K-1 Schlüssel für Schnellkupplungsventile verbunden. Der Schlauch kann ohne Knicke in jede Richtung gezogen und um ganze 360° geschwenkt werden.

### Merkmale

- Messingkonstruktion
- O-Ring-Dichtung
- Zusammen mit den 33DK/55K-1 Schlüsseln verwendet

### Kenndaten

#### SH0

- Eingangsanschluss mit IG: ¾"
- Ausgangsanschluss mit AG: ¾"

#### SH2BSP

- Eingangsanschluss mit IG: 1"
- Ausgangsanschluss mit AG: 1"

### Modelle

*Ausgewählte Produkte dargestellt. Die komplette Verfügbarkeit finden Sie in Ihrer lokalen Preisliste.*

- SH0: Schlauchschwenkkrümmen ¾"
- SH2BSP: Schlauchschwenkkrümmen 1"



SH0

## Typenreihe P-33: P-33 / P-33DK

Schnellkupplungsventile und -schlüssel aus Kunststoff

### Anwendungen

Diese Schnellkupplungsventile ermöglichen den problemlosen Zugang zum Wasser von einem unterirdischen Rohrleitungssystem und können in Verbindung mit Schläuchen für die manuelle Beregnung oder für Reinigungsarbeiten verwendet werden.

### Merkmale

- Verwendet in Verbindung mit P-33DK Schlüssel zum Drehen und Absperren mit geripptem Griff
- Delrin™ Ventilkäfig
- 2-teiliges Ventilkörperdesign. 1-teiliger Schlüssel
- Edelstahlfeder
- Abdeckung rastet am Ventilkörper ein, um Fremdkörper außen zu halten
- Stoßbeständiger Kunststoff mit UV-Inhibitoren
- O-Ring-Dichtung

### Kenndaten

- Maximaler Betriebsdruck: 6,2 bar
- Ventil: ¾" Eingangsanschluss AG
- Taster: ¾" Ausgangsanschluss AG
- ¾" Eingangsanschluss IG; ¾" (20/27) Ausgangsanschluss AG

### Druckverlust (bar) Schnellkupplungsventile der Typenreihe P-33

Durchfluss (m <sup>3</sup> /h)	P-33
2,5	< 0,1
3,0	-0,13
3,5	-0,18
4,0	-0,23
4,5	-0,29
5,0	-0,35

### Abmessungen

- Höhe P-33 Schnellkupplungsventil: 13,8 cm
- Höhe P-33DK Schlüssel: 18,0 cm

### Modelle

*Ausgewählte Produkte dargestellt. Die komplette Verfügbarkeit finden Sie in Ihrer lokalen Preisliste.*

- P-33: Schnellkupplungsventil
- P-33DK: Ventilschlüssel für P-33



P-33



P-33DK