



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 25 bar

Material

Rohr: Stahl verzinkt

Fitting: GJL-250, Hawle-Epoxy-

Pulverbeschichtung

Ventilanschluss: POM, EPDM

Kugelhahn: Messing, vernickelt

Beschreibung

Die Universal-Spül- und Entnahmegarnitur

wird zum Spülen von Rohrleitungen oder zur Wasserentnahme anstelle der Be- und Entlüftungseinheit in das Standrohr der Be- und Entlüftungsgarnitur (Best.-Nr. 992-00, Best.-Nr. 992-01 und Best.-Nr. 992-02) eingesetzt.

Die Universal-Spül- und Entnahmegarnitur besteht aus Anschlussstück mit Doppel-O-Ring-Abdichtung, Verrohrung (passend zu den BEG mit Rohrdeckung 1,00 m, 1,25 m und 1,50 m), drei Winkelittings mit Spannungspunkt und Kugelhahn mit Innengewinde 2“.

Verwendung:

- Spülen von Rohrleitungen
- Befüllen von Rohrleitungen
- Wasserentnahme über Kugelhahn

Best.-Nr.	Medium *	RD	Bezeichnung	Gewicht
9922900130	● 1)	1,00 m / 1,25 m / 1,50 m	Spül- und Entnahmegarnitur	9,10 kg
9922001500	● 1)	-	Spannjoch verlängert	1,20 kg

1) Achtung: wird die Be- und Entlüftungsgarnitur bauseits um 100 mm gekürzt, so muss die entsprechende Spül- und Entnahmegarnitur mittels speziellem Spannjoch (siehe Tabelle) an die geänderten Höhenverhältnisse angepasst werden.

Andere Rohrdeckungen auf Anfrage.