



Technische Merkmale

Medium
Trinkwasser

Max. Betriebsdruck
16 bar

Material
Rohr, Verbindungsmuffen, Winkel,
Ver-schraubung: nichtrostender Stahl
Kugelhahn: Messing, vernickelt
C-Kupplung: Aluminium
O-Ring: EPDM gemäß KTW-BWGL für
Wasser

Beschreibung
Die Spül- und Entnahmegarnitur wird
zum Spülen von Rohrleitungen bzw. zur
Wasserentnahme anstelle der Be- und
Entlüftungseinheit eingesetzt. Verwendbar
bis zu einer Rohrdeckung von 1,75 m.

Die Spül- und Entnahmegarnitur kann mit
demoniertem Kugelhahn und Winkel als
Anbohrrohr verwendet werden.

Die zweiteilige Spül- und Entnahmegarnitur
besteht aus Anschlussstück mit O-Ring-
Abdichtung, Verrohrung, Winkelfitting und

Kugelhahn mit Innengewinde 2" sowie einer
C-Kupplung und einer Verschraubung.

Verwendung:
- Spülen von Rohrleitungen
- Wasserentnahme über Kugelhahn

Best.-Nr.	Medium	B	H	Gewicht
9939001000	●	360 mm	2055 mm	14,50 kg