



Technische Merkmale

Medium
Abwasser

Max. Betriebsdruck
Abwasser: 16 bar

Material
GJS-400/Stahl,
Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Beschreibung
Die Spül- und Entnahmegarnitur zur Be- und Entlüftungsgarnitur (Best-Nr. 985-00) ermöglicht nach Entnahme der Ventileinheit aus dem PE-Schacht ein einfaches Spülen

der Rohrleitung.

Für die Nutzung der Spül- und Entnahmegarnitur ist zunächst über das Absperelement der Durchgang der Be- und Entlüftungsgarnitur zu schließen.

Anschließend ist das BEV in einen drucklosen Zustand zu bringen, über den Bajonettverschluss zu entriegeln und aus dem PE-Schacht herauszuheben.

Danach kann die Spül- und Entnahmegarnitur über den Bajonettverschluss eingesetzt, verriegelt

und verwendet werden.

Oberer Abgang: Außengewinde 2"
Unterer Anschluss: Bajonett-Spitzenende zur formschlüssigen Verbindung mit der Bajonett-Muffe der Be- und Entlüftungsgarnitur

Sonderausführung:
Mit montierter C-Festkupplung nach DIN 14317 - Auf Anfrage!

Best.-Nr.	Medium	AG	H	Gewicht
9850001200	●	2"	1030 mm	7,80 kg