

## Befüll- und Entnahmestation mit innen liegender Verschlussklappe incl. Wanddurchführung



Zum Einbau in die Behälterwand mit Edelstahl-Flanschplatte incl. Befestigung und Abdichtung. Pressringdichtung mit DIBt-Zulassung für Kernbohrung. Als Bausatz mit 3,0 m PVC-Druckrohr, incl. innen liegender Verschlussklappe. Alle Stahlteile im Behälter aus Edelstahl. Seilschutzrohr mit Zusatzseil zur Notöffnung. 1 Plattenschieber als Spindelschieber erfüllt die Leckrate A. Zusätzliche Messing-Schnellschlussschieber mit Hebelgarnitur zum Anbringen eines Vorhängeschlosses. Restmengenentleerung DN 150, Stahlteile feuerverzinkt. Sollbruchstelle an der Flanschkupplung lässt innen liegende Verschlussklappe bei Havarie schließen, ohne Flanschkupplung.

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8473	
DN 180, 8"	8490	



Detail 8473 / 8490

## Befüll- und Entnahmestation mit innen liegender Verschlussklappe für Wanddurchführung



Zum Einbau in die Behälterwand am vorhandenen DIN Rundflansch im Behälter. Als Bausatz mit 3,0 m PVC-Druckrohr, incl. innen liegender Verschlussklappe. Alle Stahlteile im Behälter aus Edelstahl. Seilschutzrohr mit Zusatzseil zur Notöffnung. 1 Plattenschieber als Spindelschieber erfüllt die Leckrate A. Zusätzliche Messing-Schnellschlussschieber mit Hebelgarnitur zum Anbringen eines Vorhängeschlosses. Restmengenentleerung DN 150, Stahlteile feuerverzinkt. Sollbruchstelle an der Flanschkupplung lässt innenliegende Verschlussklappe bei Havarie schließen, ohne Flanschkupplung und ohne Wanddurchführung.

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8481	
DN 180, 8"	8476	

### Wanddurchführung

Zum Einbau in die Kanalwand, für den beidseitigen Anschluss einer Gülleleitung oder Absperrschieber. WHG zugelassen lt. Technischem Regelwerk DWA-A 792 / 6.6-13.

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150 V2A	8202	
DN 180 V2A	8203	

8202 / 8203



## Befüll- und Entnahmestation mit Restmengenentleerung zur Befüllung über die Behälterwand

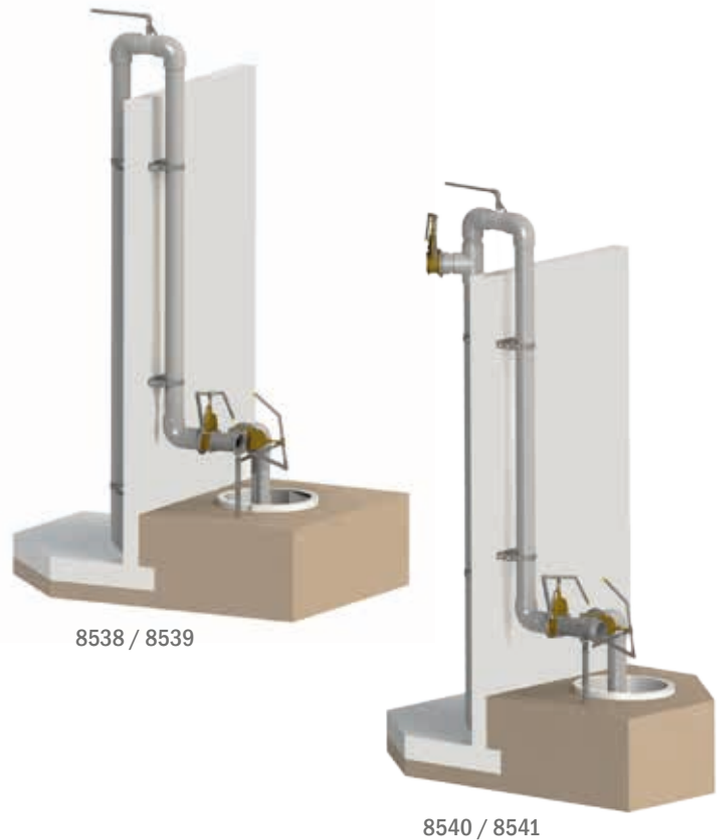
Bis 3,0 m Behälterhöhe, Lieferung als Bausatz mit 6,0 m Druckrohr, Kleber und Reiniger für Druckrohr, Befüllleitung mit 3 PVC-Winkel 90° sowie einem Absperrschieber, 4 verstellbaren Edelstahl-Wandhaltern mit Verankerungsdübeln für die Betonbehälterwand, PVC-Rohrstützen mit Zuluftventil und Edelstahl-Bedienseil, Restmengenentleerung DN 150 mit Absperrschieber, Absperrschieber als Messing-Schnellschlussschieber mit Hebelgarnitur zum Anbringen eines Vorhängeschlosses, Befestigung der Flanschkupplung mit einer Sollbruchstelle, ohne Flanschkupplung.

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8538	
DN 180, 8"	8539	

### Für Winter- / Frostbefüllung

incl. PVC-T-Stück mit Absperrschieber

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8540	
DN 180, 8"	8541	



## Befüll- und Entnahmestation mit Restmengenentleerung zur Befüllung über die Behälterwand mittels Unterflurleitung

Bis 3,0 m Behälterhöhe, Lieferung als Bausatz mit 10,0 m Druckrohr für die Befüllung des Behälters über eine Unterflurleitung, Kleber und Reiniger für Druckrohr, Befüllleitung mit je 2 PVC-Winkel 45° und 90° sowie einem Absperrschieber, 4 verstellbaren Edelstahl-Wandhaltern mit Verankerungsdübeln, PVC-T-Stück mit Absperrschieber für Winter- / Frostbefüllung, PVC-Rohrstützen mit Zuluftventil und V2A-Bedienseil, Restmengenentleerung DN 150 mit Absperrschieber, Absperrschieber als Messing-Schnellschlussschieber mit Hebelgarnitur zum Anbringen eines Vorhängeschlosses, Befestigung der Flanschkupplung mit einer Sollbruchstelle, ohne Flanschkupplung.

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8542	
DN 180, 8"	8543	



## Befüllstation zur Befüllung über die Behälterwand mittels Unterflurleitung

Bis 3,0 m Behälterhöhe, Lieferung als Bausatz mit 10,0 m PVC-Druckrohr, je 2 PVC-Winkel 45° und 90° sowie PVC-T-Stück für Winter-/Frostbefüllung, Kleber und Reiniger für Druckrohr, 4 verstellbare Edelstahl-Wandhalter mit Verankerungsdübel für die Betonbehälterwand, Stahlteile und Schraubmaterial aus Edelstahl.

Steigleitung	Anschluss	Art.-Nr.	
ohne Schieber	DN 150, 6"	8508	
	DN 180, 8"	8509	
mit Messing-Schnellschlussschieber, incl. Hebelgarnitur in der Steigleitung	DN 150, 6"	8517	
	DN 180, 8"	8518	



8508 / 8509



8517 / 8518

## Entnahmestation zur Entnahme aus offenen Behältern

Lieferung als Bausatz mit 3,0 m PVC-Druckrohr, 3 verstellbaren Edelstahl-Wandhaltern mit Verankerungsdübeln für die Betonbehälterwand, Stahlteile im Medium aus Edelstahl, Edelstahlrohre am Übergang.

### Für Flanschkupplung

mit Sollbruchstelle, ohne Flanschkupplung

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8172	
DN 180, 8"	8174	



8172 / 8174



8546 / 8552

### Mit Andocktrichter

Anschluss	Art.-Nr.	
DN 150, 6"	8546	
DN 180, 8"	8552	