

DB

Dosierbehälter mit Zubehör

Dosierbehälter aus schlagfestem, halbtransparentem PE. Mit Schraubdeckel, eingesinterten Gewindehülsen für Pumpenmontage und Sauglanze sowie PE-Dosierschlauch 4/6 mm (5 m Länge). Entleeröffnung mit Gewindestopfen.

Starre Sauglanze mit Vorleer-/Leermeldung und verschiebbarem G2 Basisanschluss. Der Basisanschluss ist mit zwei Rückführöffnungen (da 6 und da 9 mm) im Verschlussdeckel ausgestattet. Alle Sauglanzen sind mit einem Schlauchanschluss-Set für 4/6, 6/9, 6/12 und 9/12 mm Schläuche ausgestattet. Die Sauglanzen werden mit einem 5 m Kabel (gemessen vom Fußventil) und M12 Stecker ausgeliefert. Die Niveausignale sind als Schließer (NO) ausgeführt, können jedoch auf Öffner (NC) umgesteckt werden.

VORTEILE

- Behälter aus chemikalienbeständigem, lebensmittelechtem und UV-stabilisiertem PE
- Oberseite vorbereitet für die Montage einer Dosierpumpe
- Sauglanze, vormontiert, zum direkten hydraulischen und elektrischen Anschluss an die Pumpe
- Inkl. Anschluss- und Befestigungssets

ANWENDUNGEN

- Zum Aufbau einer Herco Dosierpumpe
- Aufbewahrung und Dosierung von Chemikalien in Wasseraufbereitungssystemen



Dosierbehälter aus PE

DB

Dosierbehälter mit Zubehör

EINSATZBEDINGUNGEN

Beständigkeit der Werkstoffe gegenüber den eingesetzten Chemikalien ist zu prüfen.

TECHNISCHE DATEN BAUREIHE

Vorsicherung	0,5 A
Dosiermenge max.	60 l/h
Sieb ca.	0,8 mm (reinigbar)

Bezeichnung	Nutzzinhalt	Material	Abmessungen in mm	Art.-Nr.
Volumen / Anschluss	l		D x H	
DB 75-4/6	75	PE / EPDM / FKM / KERAMIK	460 x 670	453 435
DB 100-4/6	100	PE / EPDM / FKM / KERAMIK	460 x 790	453 436
DB 200-4/6	200	PE / EPDM / FKM / KERAMIK	600 x 880	453 437