

Magnetit- Entschlammungsbehälter M-EB DN600, 300 l Volumen, 6 bar, 110 °C

Artikelnummer: 4206075

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	M-EB DN600
Material	S235JR
Nennvolumen	300 l
Betriebstemperatur	-10 °C - 110 °C
Betriebsüberdruck	0 bar - 6 bar
Anschluss	DN125
Max. Volumenstrom	45,0 m³/h
Kammergröße	DN600
Max. Höhe	1490 mm

Beschreibung

Mit zwei Flanschenstutzen PN6 DN50 und einem 1"-Entschlammungsstutzen.

Material: S 235 JR; inkl. Stutzen mit einfacherem Blindflansch PN6 (inkl. Schrauben und Dichtung)

Werkseitig druckgeprüft und grundiert.

Magnetitblindflansch inklusive Magnetitfilterkerzen, Schrauben und Dichtungen zur Abscheidung ferromagnetischer Stoffe.

Das Bauteil ist werkseitig 100% dichtigkeitsgeprüft und grundiert.