

Exferro D/TW 200 (219.1), Dauermagnet als Zubehör für Exdirt/Extwin, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 9258370

reflex

Thinking solutions.

Merkmale

Typ	D/TW 200 (219.1)
Betriebstemperatur	110
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Durchmesser	25 mm
Einbaulänge	565 mm
Gewicht	0,80 kg



Beschreibung

Exferro

Hochenergie-Dauermagnet zum optionalen bzw. nachträglichen Einbau in Exdirt/Extwin Schlammm- und Schmutzabscheider.

Magnet besteht aus einem isostatisch gepressten Neodym-Eisen-Bor Stab, der in eine Einschraubtauchhülse eingesetzt ist. Separierung und Fixierung von ferromagnetischen Partikeln aus dem Abscheideprozess.

Partikel können durch herausdrehen der Magnethülse aus dem Abscheidergehäuse und deren anschließender Reinigung dauerhaft und gezielt aus Fluidstrom entfernt werden.