

# Odmulacz magnetyczny M-EB DN800, 400 l, 6 bar, 110 °C

Indeks: 4206076

**reflex**

Thinking solutions.



## Dane

Typ	M-EB DN800
Materiał	S235JR
Pojemność nominalna	400 l
Temperatura pracy	-10 °C - 110 °C
Ciśnienie robocze	0 bar - 6 bar
Przyłącze	DN150
Maks. strumień objętości	65,0 m <sup>3</sup> /h
Średnica sprzęgła hydraulicznego	DN800
Maks. wysokość	1240 mm

## Opis

Z dwoma króćcami kołnierzowymi PN6 DN50 i króćcem do odprowadzania osadu 1".

Materiał: S 235 JR, wraz z króćcem z pojedynczym kołnierzem zaślepiającym PN6 (ze śrubami i uszczelką)

sprawdzony pod ciśnieniem w zakładzie producenta i zagruntowany.

Magnetyczny kołnierz zaślepiający wraz z magnetytowymi świecami filtracyjnymi, śrubami i uszczelkami, do oddzielania substancji ferromagnetycznych.

Element jest w 100% sprawdzony fabrycznie pod względem szczelności i zagruntowany.