

Nazwa produktu : Ruszt magnetyczny do leja fi 150 jednopoziomowy / N

PARAMETRY UŻYTKOWE

Producent	Enes
Średnica zewnętrzna	190 [mm]
Średnica wałków magnetycznych	32, 25 [mm]
Wysokość	46 [mm]
Materiał	neodymowy
Pole powierzchni przesypu	136,3
Ilość wałków magnetycznych	3
Biegunowość	bieguny obwodowe
Maksymalna indukcja magnetyczna nad środkowymi nabiegunnikami	0,65 [T]
Maksymalna temperatura pracy	80 °[C]
Obudowa	stal kwasoodporna
Jednopoziomowy	tak
Przesypowy	tak
Do montażu w rurociągu	tak
Do montażu w kanale	tak
Zasypowy	tak
Praca w układach o przepływie materiału oczyszczanego	grawitacyjnym, wymuszonym
Waga	1.5 [kg]