

**Nazwa produktu : Separator magnetyczny szufladowy (sito) z torem
320x320x350/DN300Jacob/N**

PARAMETRY UŻYTKOWE

Producent	Enes Magnesy
Długość	320 [mm]
Szerokość	320 [mm]
Wysokość	350 [mm]
Średnica wałków magnetycznych	32 [mm]
Typ magnesu	neodymowy
Maksymalna indukcja magnetyczna na powierzchni roboczej	0,69 [T], 6900 [Gs] +/- 5%
Pole powierzchni przesypu	584
Ilość wałków magnetycznych	7
Biegunowość	bieguny obwodowe
Max. temperatura pracy	≤ 80 °[C]
Obudowa	stal kwasoodporna, AISI 304 / EN 1.4301, dopuszczona do kontaktu z żywnością
Sposób obsługi	ręczny
Dwupoziomowy	tak
Przesypowy	tak
Z torem	tak
Do montażu w rurociągu	tak
Do montażu w kanale	tak
Zasypowy	tak
Z ułatwionym czyszczeniem	tak
Praca w układach o przepływie materiału oczyszczanego	grawitacyjnym, wymuszonym
Waga	30 [kg]