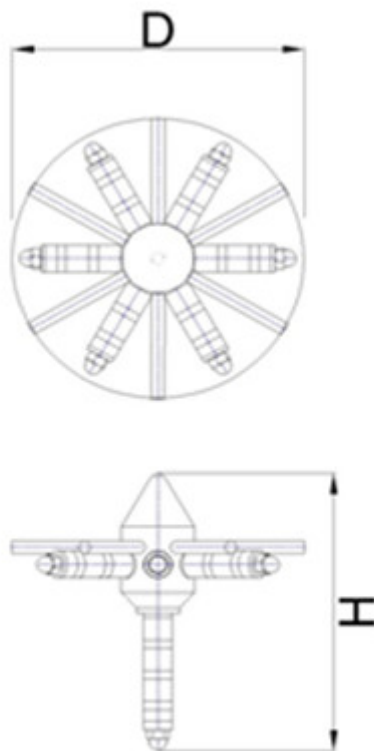


Datová karta pro SM 350 N



Model	H (mm)	Hmotnost (kg)	Počet trubic
SM 150 N	130	0,7	5
SM 200 N	200	1,4	7
SM 250 N	200	2	7
SM 300 N	200	2,7	7
SM 350 N	200	3,5	7

Název parametru	Hodnota
Popis:	Magnetický separátor do násypky vstřikolisu - hvězdice
Umístění separátoru:	násypka, napojení na potrubní systém
Směr toku materiálu (v pořadí dle obvyklosti):	horizontální, vertikální
Max. magnetická indukce na plášti (G). Tolerance +/- 10 %:	9000
Hmotnost separátoru (kg):	3.5
Připojovací rozměr, průměr vstupního a výstupního otvoru separátoru (mm):	350

Aplikace (= materiál, pro který je aplikace tohoto separátoru vhodná):	sypký materiál
Separátor je vhodný i pro špatně prostupný materiál:	ne
Minimální velikost částic, které separátor dokáže zachytit (mm):	0.03
Maximální velikost částic, které separátor dokáže zachytit (mm):	10
Separátor je určen pro tlakovou přepravu:	ne
Vhodný pro přepravu materiálu pomocí:	samospád, potrubní systém
Vhodný pro zachycení paramagnetických částic:	ano
Vhodný pro abrazivní materiál (1 = silně abrazivní, 2 = mírně abrazivní, 3 = neabrazivní):	3
Vhodný pro materiál se sklonem k tuhnutí (požadavkem na ohřev):	ne
Vhodný pro třídění neželezných kovů:	ne
Čištění separátoru:	ruční čištění (bez systému easy cleaning), nutno přerušit tok materiálu
Max. provozní teplota/ max. teplota materiálu (°C):	80
Min. teplota okolí (°C):	-25
Max. teplota okolí (°C):	45
Typ standardně používaného magnetu:	neodymový magnet N35
Průměr vnější (krycí) magnetické tyče (týká se jen roštových separátorů) (mm):	19
Počet trubíc (týká se jen roštových separátorů):	7
Systém trubka v trubce (týká se jen roštových separátorů):	ne
Material těla separátoru (v kontaktu s čištěným materiálem):	odhalená pozinkovaná magnetická jádra
Označení ATEX (číslo):	20, 21, 22
Vnější povrchová úprava separátoru:	pískování
Magnetický systém:	magnetická trubice
Další příplatkové opce (kromě již dříve uvedených možností antiabrazivní ochrany, motorizace a způsobů připojení):	nerezové krycí trubice leštěné, nerezové krycí trubice pískované
Max. provozní doba (hodiny/den):	24
Max. délka výrobní lhůty standardního provedení, pokud není skladem (týdny):	8
Standardní balení:	střech folie + kartonová krabice

Příplatkové balení:	dřevěná bedna, paleta, námořní balení dle požadavků klienta
Záruka (měsíce):	12