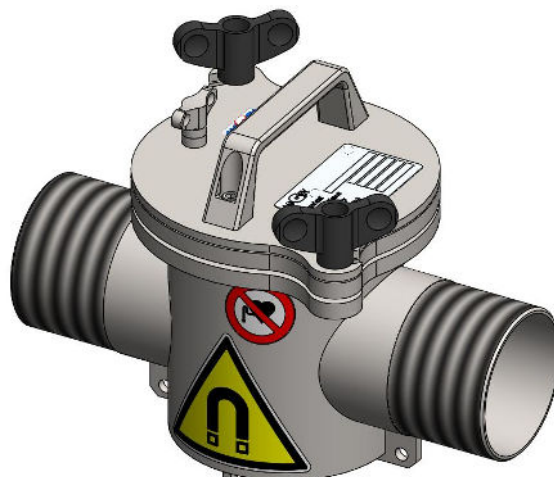


PRODUKTOVÝ LIST



MF 80/1-CIS-3P-N-3-80-S-P	Skladové číslo: 50164
---------------------------	--------------------------



Název výrobku:	Magnetický průtokový separátor	
Typ:	MF	
Materiál k separaci:	Sypké směsi	
Vstup / výstup:	Vnitřní \varnothing trubky: 80 mm (3 ⁵ / ₃₂ in)	
Počet plášťů:	Jednoplášťový	
Počet trubic \varnothing 30 mm:	4	
Provedení:	CIS (na cisternu)	
Způsob čištění:	ruční	
Připojení:	2x šroubení 3" (88 mm)	
Materiál:	Nerezová ocel DIN 1.4301, EN 10088, (X5CrNi 18-10), ČSN 17240, AISI 304, AKV 7	
Magnetická indukce:	Stupeň 3 Magnetická indukce na jádře: 11.800 Gs Magnetická indukce na plášti: 8.800 Gs	Odtrhová síla na jádře: 147 N Odtrhová síla na plášti: 117 N
Teplotní odolnost magnetů:	80 °C (176 °F) – maximální pracovní teplota	
Tlaková odolnost:	2 bar	
Povrchová úprava těla:	Tryskání skleněnými kuličkami	
Povrchová úprava trubic:	Tryskání skleněnými kuličkami	
Těsnění:	Silikonová guma – také pro potravinářství (ATEST)	
Hmotnost mag. jádra:	6,5 kg (14,3 lb)	
Hmotnost celková:	10 kg (22 lb)	

