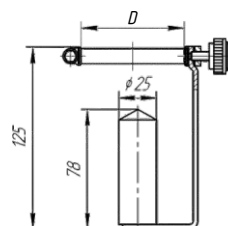




Separatory magnetyczne prętowe S-1-1



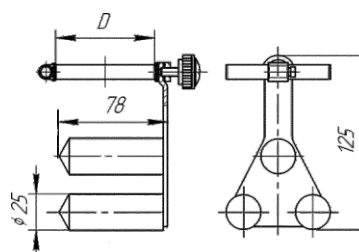
Przeznaczone dla oczyszczenia płynnych i sypkich produktów od domieszek ferromagnetycznych.

Ustalają się w miejscu wolnego wyjścia produktu i przymocowuje się na produktoprzewodzie za pomocą chomąta.

Nazwa	D, mm	Magnetyczna indukcja*, mTl, nie mniej	Robocza temperatura °C, nie więcej	Masa, kg	
S-1-1	20-32	500	80	0,37	
S-1-1-01	25-40			0,38	
S-1-1-02	32-50			0,39	
S-1-1-03	20-32			0,37	
S-1-1-04	25-40		900	80	0,38
S-1-1-05	32-50				0,39
S-1-1-06	20-32				0,37
S-1-1-07	25-40				0,38
S-1-1-08	32-50	0,39			

* Magnetyczna indukcja na powierzchni magnetycznego bloku po charakterystycznych liniach przy temperaturze 20 °C.

Separatory magnetyczne prętowe S-1-3



Przeznaczone dla oczyszczenia płynnych i sypkich produktów od domieszek ferromagnetycznych.

Ustalają się w miejscu wolnego wyjścia produktu i przymocowuje się na produktoprzewodzie za pomocą chomąta.

Nazwa	D, mm	Magnetyczna indukcja*, mTl, nie mniej	Robocza temperatura °C, nie więcej	Masa, kg	
S-1-3	40-60	500	80	0,90	
S-1-3-01	50-70			0,91	
S-1-3-02	60-80			0,92	
S-1-3-03	40-60			0,90	
S-1-3-04	50-70		900	80	0,91
S-1-3-05	60-80				0,92
S-1-3-06	40-60				0,90
S-1-3-07	50-70				0,91
S-1-3-08	60-80	0,92			

* Magnetyczna indukcja na powierzchni magnetycznego bloku po charakterystycznych liniach przy temperaturze 20 °C.

DANE KONTAKTOWE:

33024, Ukraina, m. Równe,
ul. Młyniwska, 32
tel. +38 067 363 82 16, +38 050 461 49 51
e-mail: separator@prodecolog.com.ua
www.prodecolog.com.pl

