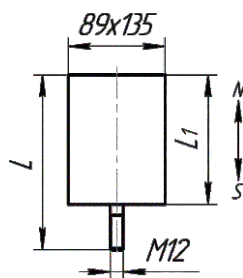
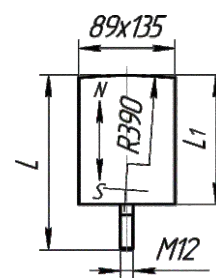




Bloki magnetyczne BM 1 - 28, BM 2 - 28



Rys.1



Rys.2

Przeznaczone do stosowania w systemach magnetycznych separatorów płytkowych, bębnowych i innych.

Nazwa	Rys.	Wymiary, mm		Waga, kg, nie więcej niż
		L	L ₁	
BM 1-28-070	1	120	78	4,24
BM 2-28-070	2			
BM 1-28-084	1	134	92	4,98
BM 2-28-084	2			
BM 1-28-098	1	148	106	5,73
BM 2-28-098	2			
BM 1-28-112	1	162	120	6,47
BM 2-28-112	2			
BM 1-28-140	1	190	148	7,96
BM 2-28-140	2			
BM 1-28-154	1	204	162	8,70
BM 2-28-154	2			
BM 1-28-168	1	218	176	9,45
BM 2-28-168	2			
BM 1-28-196	1	246	204	10,93
BM 2-28-196	2			
BM 1-28-280	1	320	288	15,40
BM 2-28-280	2			
BM 1-28-350	1	400	358	19,11
BM 2-28-350	2			

1. Wersja podstawowa - kierunek magnesowania N/S; wersja 01 - S/N;
2. Materiał magnesu - ferryt klasy 28CA250;
3. Indukcja magnetyczna na powierzchni bloków magnetycznych - zgodnie ze specyfikacją techniczną;
4. Temperatura pracy - od - 40 do + 75 °C;
5. Istnieje możliwość wykonania bloków zgodnie z niezbędnymi wymaganiami klienta.

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

