

# Product Data Sheet

The catalog is Actual at the date of  
03.06.2020



## TUBE MAGNETS WITH OUTLET CONE

Manufacturer: BAKKER Magnetics

Product code: 1284

Your price [Ask for Pricing](#) Gross



Mr. Kamil Liptak (EN) C  
GSM: +421 901 901 701 Tel.: +421  
32 2851 301 E-mail:  
konatel@selos.sk

Konštrukcia je z ocele s hrúbkou steny 4 mm, rôzne možnosti voľby na základe vstupných a výstupných priemerov potrubí. V telese trubkového magnetu sú dvierka na čistenie, ktoré po zatvorení hermeticky tesnia. Tieto modely je možné na základe dopytu dodať aj v prevedení z nehrdzavejúcej ocele (AISI 304) alebo v hygienickom prevedení pre prevádzky s prísnyimi požiadavkami na hygienu. V základnej ponuke je štandardný rad trubkových magnetov, je však možné ich prispôsobiť konkrétnym požiadavkám zákazníka (neštandardné rozmery prírub, iné špecifické požiadavky).

### Trubkové magnety typu BM 26.01x:

Obj.č.	Rozmery (mm)					Kapacita * (ton/hod.)	Hmotnosť (kg)
	A	B	C	E	F		
BM 26.010	100	550	180	220	240	6	25
BM 26.011	150	600	230	275	310	20	39
BM 26.012	200	650	280	345	405	50	91
BM 26.013	250	750	330	430	490	75	127
BM 26.014	300	850	400	485	550	100	171
BM 26.015	400	950	500	620	665	150	286
BM 26.016	500	1100	600	780	770	200	480

\* Kapacita je uvedená pre suchý, granulovaný materiál

### Trubkové magnety s prírubami podľa DIN 2576 ND10 typu BM 26.12x:

Obj.č.	Rozmery (mm)					Kapacita * (ton/hod.)	Hmotnosť (kg)
	NW	B	C	E	F		
BM 26.120	100	578	220	220	240	6	36
BM 26.121	150	632	285	275	310	20	60
BM 26.122	200	686	340	345	405	50	104
BM 26.123	250	790	395	430	490	75	156

\* Kapacita je uvedená pre suchý, granulovaný materiál

V tabuľkách sú uvedené základné typy s feritovým magnetickým systémom. Pre typy s neodymovým magnetom sa pridáva za objednávkové číslo príslušnej veľkosti kód "/101" - napr. BM 26.010/01 je trubkový magnet s priemerom príruby 100 mm s neodymovým magnetickým systémom.

Pre typy z nehrdzavejúcej ocele sa pridáva za objednávkové číslo príslušnej veľkosti kód "/10" - napr. BM 26.010/10 je trubkový magnet s priemerom príruby 100 mm s feritovým magnetickým systémom a s telom z nehrdzavejúcej ocele.