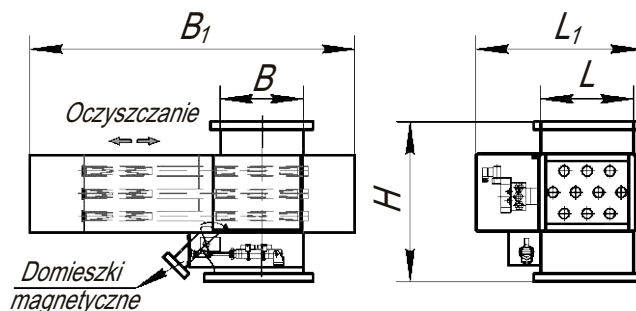




## Separatory magnetyczne prętowe SK-A



Przeznaczone do wysokoskutecznej separacji magnetycznej materiałów sypkich frakcją do 5 mm bez zatrzymania procesu technologicznego.

Ustalają się na pionowych rurociągach w miejscach przesypywania materiałów.

Nazwa	Maks. wydajność,* t/g.	Ilość rzędów szt.	Ilość rolków magnetycznych, szt.	Wymiary gabarytowe, mm				
				B	B <sub>1</sub>	L	L <sub>1</sub>	H
2SK-A-21/16	5	2	7	160	900	210	500	450
3SK-A-21/16		3	10					550
2SK-A-26/16	10	2	9	160	900	260	550	450
3SK-A-26/16		3	13					550
2SK-A-31/21	15	2	11	210	1000	310	600	450
3SK-A-31/21		3	16					550
2SK-A-36/21	20	2	13	210	1000	360	650	450
3SK-A-36/21		3	19					550
2SK-A-36/26	25	2	13	260	1100	360	650	450
3SK-A-36/26		3	19					550
2SK-A-46/26	30	2	17	260	1100	460	750	450
3SK-A-46/26		3	25					550
2SK-A-41/31	35	2	15	310	1200	410	700	450
3SK-A-41/31		3	22					550
2SK-A-46/31	40	2	17	310	1200	460	800	450
3SK-A-46/31		3	25					550
2SK-A-46/36	45	2	17	360	1300	460	800	450
3SK-A-46/36		3	25					550
2SK-A-51/36	50	2	19	360	1300	510	850	450
3SK-A-51/36		3	28					550

1. \* Dla piasku wilgotnością do 0,5 % nasypową masą 1,39 t/m<sup>3</sup>.

2. Robocza temperatura materiału do 70 °C.

3. Jest możliwe wyprodukowanie separatorów z uwzględnieniem koniecznych wymagań zleceniodawcy.

### 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

