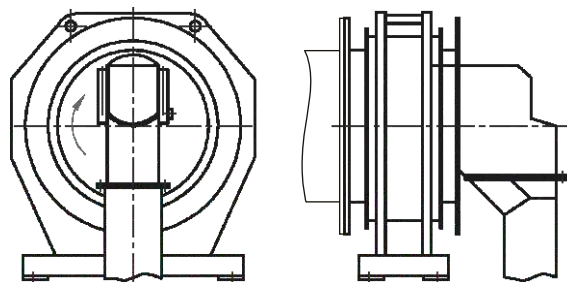




## Separatory magnetyczne bębnowe BSHM



Jest przeznaczony do wyciągania w reżimie automatycznym złomu metalowego z produktów mielenia młyńskimi kulowymi.

Ustala się na kołnierzu wyladunkowym młyna kulowego.

Wydajność, t/godz	170
Średnica kołnierza łączącego wewnętrzny, mm	1040
Średnica kołnierza łączącego zewnętrzny, mm	750
Objęcie systemu magnetycznego, stopni	195
Temperatura użytkowania, nie więcej, °C	60
Długość bębna obracającego, mm	550
Szerokość systemu magnetycznego, mm	320
Wymiary gabarytowe, mm	85 x 240...300
Materiał magnesów	Nd-Fe-B

Na żądanie zleceniodawcy jest możliwa opracowanie i wyprodukowanie separatora dla innych typowymiarów młynów kulowych, które stosują się na konkretnych produkcjach.

### 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

