

Barre magnetiche per separazione

SEPARATORI MAGNETICI



- ✓ Molteplici modelli pronti all'uso
- ✓ Facile utilizzo
- ✓ Modelli realizzabili su richiesta
- ✓ AISI 304 / EN 1.4301

Le barre per separazione a magneti permanenti sono utilizzate nella costruzione di separatori magnetici. Di solito vengono utilizzati nell'industria alimentare, nella lavorazione delle materie plastiche, nella produzione della ceramica. È possibile disporre una filettatura interna o esterne di diverse dimensioni, secondo le richieste del cliente.



MODELLO	MATERIALE	DIMENSIONI (mm)		M	Flusso (T)	PESO (kg)	Temperatura di Lavoro
		D	L				
18 x 100 / 2 x M5in / N	NdFeB	18	100	5	0,68	0,175	80° C
18 x 150 / 2 x M5in / N	NdFeB	18	150	5	0,70	0,312	80° C
18 x 200 / 2 x M5in / N	NdFeB	18	200	5	0.70	0,425	80° C
22 x 100 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	100	6	0,75	0,325	80° C
22 x 125 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	125	6	0.78	0,400	80° C
22 x 150 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	150	6	0,78	0,487	80° C
22 x 200 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	200	6	0.78	0,650	80° C
22 x 225 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	225	6	0,78	0,725	80° C
22 x 250 / 2 x M6in / N	NdFeB	22	250	6	0.78	0,812	80° C
ALTRI MODELLI SU RICHIESTA							