

Preisliste 2007

Seite 4.1

PERMANENT - MAGNETPLATTEN

Länge (mm)	MP 142/31	MPR 142/36	MP 272/31	MPR 272/36
175	EUR 150,00	EUR 260,00	--	--
250	EUR 210,00	EUR 305,00	EUR 335,00	EUR 450,00
325	EUR 240,00	EUR 360,00	EUR 420,00	EUR 550,00
400	EUR 280,00	EUR 400,00	EUR 495,00	EUR 640,00
475	EUR 325,00	EUR 450,00	EUR 580,00	EUR 735,00
550	EUR 345,00	EUR 505,00	EUR 650,00	EUR 830,00
625	EUR 390,00	EUR 560,00	EUR 725,00	EUR 945,00
700	EUR 430,00	EUR 610,00	EUR 800,00	EUR 1030,00
775	EUR 475,00	EUR 660,00	EUR 885,00	EUR 1125,00
850	EUR 505,00	EUR 715,00	EUR 955,00	EUR 1210,00
925	EUR 550,00	EUR 770,00	EUR 1040,00	EUR 1315,00
1000	EUR 590,00	EUR 810,00	EUR 1115,00	EUR 1420,00

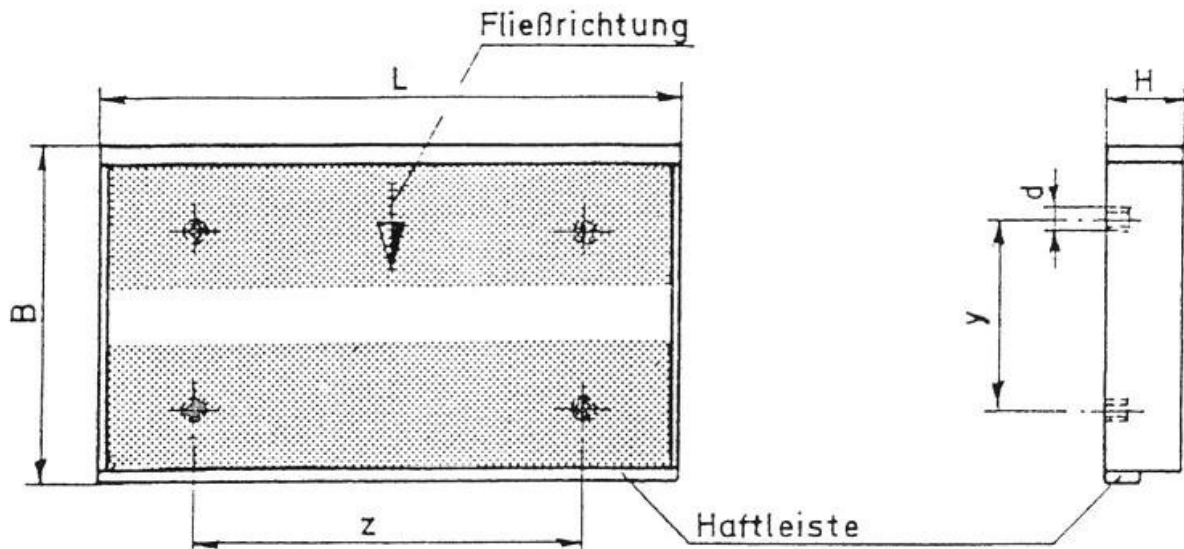
MP = Breite: 142 mm bzw. 272 mm
Dicke: 31 mm bzw. 36 mm

MPR = Schnellreinigungsausrüstung

Preisstellung: ab Werk, zzgl. Verpackung, Transport, Versicherung und Mehrwertsteuer

Lieferzeit: aus freibleibendem Lagervorrat bzw. ca. 3 Wochen nach Auftragseingang

SEITE 4.2 PERMANENT - MAGNETPLATTEN



Typ	B	H	y	d	z (L bis 550)	z (L über 550)
MP 142/31	142	31	-	M 12	L - 80	L - 80 : 2
MP 272/36	272	36	140	M 12	L - 80	L - 120 : 2

Standardlängen L: 175 mm, 250 mm, 325 mm, weiter alle 75 mm bis L = 1000 mm

Permanent-Magnetplatten MP werden zur Abscheidung eisenhaltiger Fremtteile aus fein bis grobkörnigen Schüttgütern, Flüssigkeiten und Pasten eingesetzt. Sie dienen zum Schutz der Verarbeitungsmaschinen und zur Reinigung von Endprodukten.

Permanent-Magnetplatten MP sind abgeschirmte Systeme, die direkt in Stahlkonstruktionen eingebaut werden können. Sie müssen regelmäßig von den festgehaltenen FE-Verunreinigungen von Hand gereinigt werden.

Die Magnetplatte besteht aus einem Stahlgehäuse, in dem das Magnetsystem untergebracht ist. Haftleiste und Seitenteile sind lackiert, die Fangfläche ist aus V2A.

Permanent-Magnetplatten werden oberhalb oder unterhalb von Zuführrienen, in den Materialabwurf, in Leitungen usw. eingebaut. Hoher Abscheidegrad wird durch Kaskadenanordnung (s. unten rechts) erreicht.

