

Magneti in gomma estrusi isotropici art.380



Plastoestruso

Questa gomma magnetica si ottiene per estrusione ed è prodotta in rotoli da 50 e 100 metri.

Può essere fornita con adesivo sul lato meno magnetizzato e può inoltre essere verniciato o serigrafato per eventuali promozioni pubblicitarie.

Dal punto di vista dell'attrazione magnetica è senz'altro il materiale più debole; il suo basso costo di produzione ne consente comunque le più svariate utilizzazioni (pannelli, giocattoli, guarnizioni per frigoriferi, ecc.).

Per grandi quantitativi è possibile realizzare le nuove gradazioni PLM medio e forte.



Plastoextruso

Esta goma magnética se obtiene por extrusión y se produce en rollos de 50 y 100 metros.

Se puede facilitar con adhesivo sobre el lado menos magnetizado y se puede barnizar o serigrafar para eventuales promociones publicitarias.

Bajo el punto de vista de la atracción magnética es sin duda el material más débil; su bajo coste de producción permite gran variedad de utilizaciones (paneles, juguetes, juntas para frigoríficos, etc.).

Para grandes cantidades es posible realizar las nuevas gradaciones PLM medio y fuerte.



Plastifilé

Ce caoutchouc magnétique est obtenu par extrusion et produit en rouleaux de 50 ou 100 mètres.

Il peut être pourvu d'un adhésif sur le côté non magnétique et peint ou sérigraphé pour d'éventuelles campagnes publicitaires.

Du point de vue de l'attraction magnétique, c'est sans aucun doute le matériau le plus faible; son bas coût de production permet d'en faire les usages les plus variés (panneaux, jouets, garnitures pour réfrigérateurs, etc.).

Pour de grandes quantités il est possible de réaliser de nouvelles gradations PLM moyen et fort.



Plastic extruded

This extruded magnetic rubber comes in 50 or 100 meter.

It can be supplied with adhesive applied on the less magnetized face, and painted or screenprinted for advertising purposes.

From the magnetic attraction standpoint, it is doubtless the weakest material available. Its low production cost, however, makes it suitable for a wide range of applications (panels, toys, fridge gaskets, etc.).

For large quantities new PLM grades, i.e. medium and strong, are possible



Plastik-Fliesspressteil

Dieser gespritzte magnetische Gummi wird in 50 und 100 Meter.

Tafeln hergestellt; er kann mit Kleber auf der weniger magnetisierten Seite geliefert werden und kann zudem zu Werbezwecken gestrichen oder siebgedruckt werden.

Was die magnetische Anziehungskraft betrifft, stellt er sicherlich den schwächsten Werkstoff dar.

Aufgrund seiner niedrigen Herstellungskosten ist er jedoch für die verschiedensten Anwendungsbereiche geeignet (Tafeln, Spielzeug, Kühlschrankdichtungen usw.).

Für große Stückzahlen können die neuen PLM-Grade mittelstark und stark angefertigt werden.



Nastro portaetichette • Cinta portaetiquetas
Label holder band • Ruban porte étiquette • Band für Etiketten

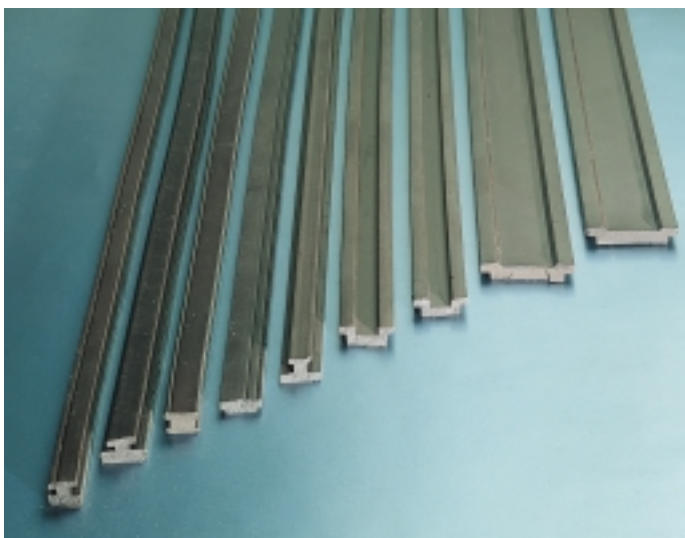
Larghezza x spessore Anchura x espesor Width x thickness Longueur par épaisseur Länge x Dicke

mm.	10 x 1,2
mm.	15 x 1,2
mm.	20 x 1,2
mm.	25 x 1,2
mm.	30 x 1,2
mm.	35 x 1,2
mm.	40 x 1,2
mm.	50 x 1,2

Trazione (PLM Standard)

Fuerza Airgap = 0
Power

Sp.	1,2 = ± 25 g/cm ²
Sp.	2 = ± 48 g/cm ²
Sp.	3/4 = ± 48 g/cm ²



Profili per box doccia • Perfiles para cabina de ducha
Profiles for shower recess • Profilé pour box de douche
Teile für Dusche

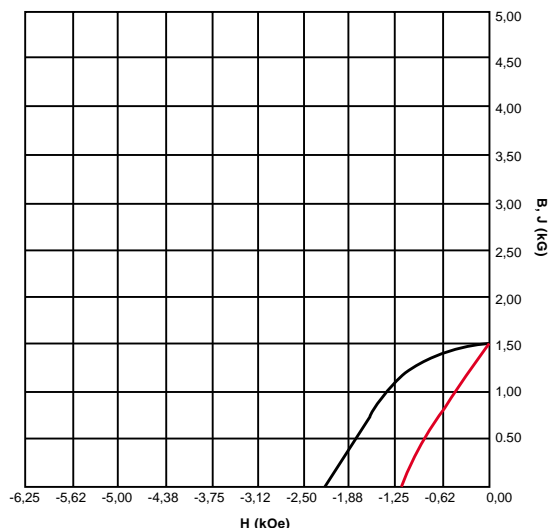
Possibilità di rivestimento plastico colorato

Posibilidad de revestimiento plástico coloreado - Possibilité de revêtement plastique couleurs
Possibility of coloured plastic coating - Eine Beschichtung mit farbigem Plastik ist möglich



Altri profili • Perfiles varios • Other profiles
Autre profilé • Sonstige Teile

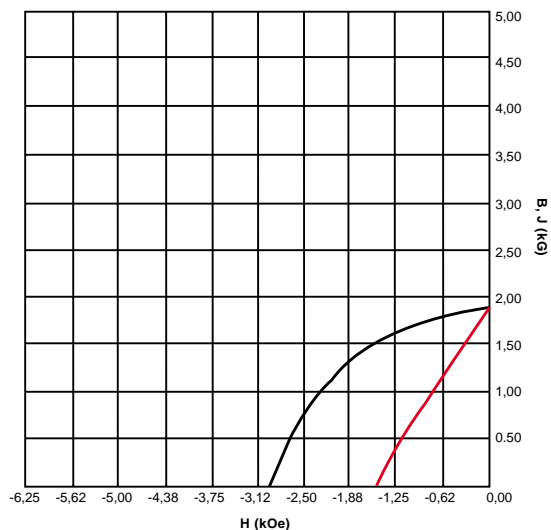
Magneti in gomma estrusi isotropici e anisotropici



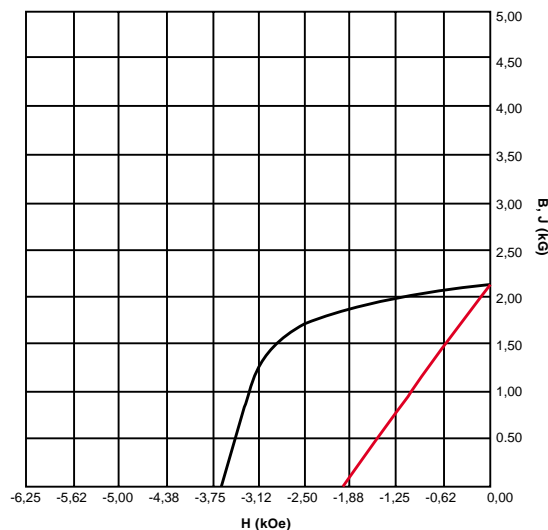
STANDARD PLM

	Standard PLM	Medium PLM	Strong PLM
Induction BR Induzione BR	1400/1500 Gauss	1800/1900 Gauss	2000/2200 Gauss
Coercitive force HcJ Forza coercitiva HcJ	2150/2450 Oersted	2800/3100 Oersted	3600/3900 Oersted
Hcb	1100/1300 Oersted	1400/1600 Oersted	1800/200 Oersted
BhMax	0,4/0,5 MGoE	0,65/0,85 MGoE	0,95/1,1 MGoE
Specific weight Peso specifico	3,5(± 0,1) Gr/cm ³	3,5(± 0,1) Gr/cm ³	3,5(± 0,1) Gr/cm ³
Hardness Durezza	98(± 3) Shore A	98(± 3) Shore A	98(± 3) Shore A
Elongation Elongazione	(100 mm/min) >20%	(100 mm/min) >20%	(100 mm/min) >20%
Composition Composizione	Bario/Ferrite 90% + Gomma sintetica 10%		

Dati rilevati con 15% di umidità e temperatura 21 C°
 Datos tomados con el 15% de humedad y temperatura 21C°
 Données obtenues avec 15% d'humidité et une température de 21C°
 Data obtained with 15% of humidity and temperature of 21C°
 Daten gemessen bei 15% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Temperatur von 21C°

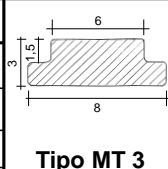


MEDIUM PLM

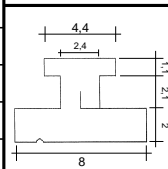


STRONG PLM

L x SP (mm)	Ad. o PVC	L x SP (mm)	Ad. o PVC
7.5 x 1.2	SI	30 x 1.2 • 2 • 3	SI
8 x 2 • 3 • 3.5 • 4	NO	32 x 3 • 4	NO
9 x 2 • 3	NO	35 x 1.2 • 2 • 3 • 4	NO
10 x 1.2 • 2 • 3 • 4	SI	40 x 1.2 • 2 • 2.5 • 3	SI
12.5 x 1.5	SI	50 x 1.2 • 2	SI
13 x 1.2	NO	60 x 1.2 • 2 • 3	SI
15 x 1.2 • 2 • 3	SI	43 x 4	SI
16 x 4	NO	19 x 1.2	SI
20 x 1.2 • 2 • 3 • 4	SI	Colori PVC a richiesta	
25 x 1.2 • 1.5 • 2 • 3 • 4	SI		



Tipo MT 3



Tipo MT 10