



Magnetcenter.ch

by

Fritz Hess AG, Ersbachstr. 26, 8932 Mettmenstetten

☎ 044 767 00 03 www.magnetcenter.ch magnetcenter@hessag.ch

HESS-FLEX Magnetfolie, semi-anisotrop Rohmaterial

Strontium Ferritpulver, Kunststoff Elastomere (kein PVC), Weichmacher. Mehrpolig streifen-magnetisiert - Rohmaterial.

Verfügbare Abmessungen :

Artikel Nr.	Dicke	Breite	Polabstand	Haftkraft g/cm ²
HESS-FLEX 50	0.50 mm	1000 mm	2.0 mm	29
HESS-FLEX 50	0.75 mm	1000 mm	2.0 mm	45
HESS-FLEX 50	1.00 mm	1000 mm	2.5 mm	53
HESS-FLEX 50	1.50 mm	1000 mm	4.5 mm	58
HESS-FLEX 50	2.00 mm	1000 mm	4.5 mm	63

Physikalische Daten

Temperaturbeständigkeit (Langzeiteinsatz)	-20 bis +55°
Temperaturbeständigkeit (kurzzeitig Erwärmung)	65°
Schutzbeschichtung	Einseitig UV-Schutzlackierung
Remanenz Br (mT)	160 - 190
Koerzitivfeldstärke (kA/m)	95 - 120
Maximales Energieprodukt BH max.	0.65 - 0.75
Härte Shore D	55