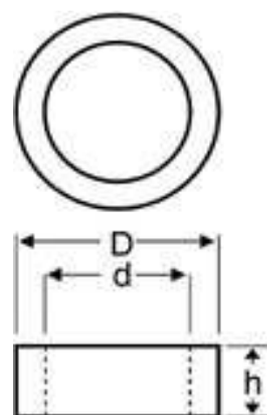


NUCLEI TOROIDALI

realizzati su progetto del cliente



Caratteristiche meccaniche limite

Diametro esterno	max.	600	mm
Diametro interno	min.	10	mm
Altezza	min.	7	mm
Altezza	max.	200	mm

Materiali

Fe Si G.O.	spessore	0,1
Fe Si G.O.	spessore	0,30
Fe Si HiB	spessore	0,30

Garanzie Magnetiche

Materiale	Garanzia	Spessore	Frequenza	H_{eff}		\hat{B} min.
FS-03	0,3 mm	50 Hz	0,03	A/cm	0,055	Tesla
			0,3	A/cm	1,4	Tesla
			10	A/cm	1,7	Tesla
FS-06	0,3 mm	50 Hz	0,03	A/cm	0,085	Tesla
			0,3	A/cm	1,45	Tesla
FS-20	0,3 mm	50 Hz	0,03	A/cm	0,12	Tesla
			0,03	A/cm	1,6	Tesla
			1,0	A/cm	1,75	Tesla
FS-40	0,1 mm	400 Hz	\hat{B}		P max	
			1,0	Tesla	8	W/kg

calotte di protezione sempre disponibili su richiesta.