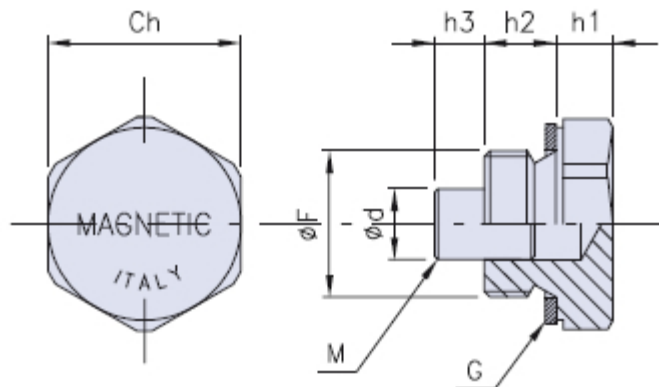


Tappo magnetico in metallo

METAL



G = Guarnizione di tenuta
M = Magnete

Codice	Dimensioni						Stock
	F	Ch	d	h1	h2	h3	
01TMA-14	G 1/4"	18	5	7	10	6	-
01TMA-38	G 3/8"	22	8	7	10	7	-
01TMA-12	G 1/2"	27	10	8	10	7	-
01TMA-34	G 3/4"	34	13	8	10	7	-
01TMA-1	G 1"	40	13	8	14	7	-

Materiale

Tappo in alluminio 11S.

Guarnizione di tenuta a rondella piana in fibra esente amianto o, a richiesta, in alluminio.

Descrizione

Tappo filettato di scarico a testa esagonale.

Cilindro magnetico in ferrite inserito, ad interferenza, nell'apposito alloggiamento sotto la parte filettata.

Il montaggio del tappo sul fondo della camera d'olio o del serbatoio permette, oltre allo scarico, il trattamento del pulviscolo ferroso presente nell'olio consentendo una lubrificazione ideale.

Note

I tappi sono forniti di serie con dicitura "Magnetic".

Confezione

TMA-34/1: 50 pcs.

TMA-14/38/12: 100 pcs.