

# TM/M

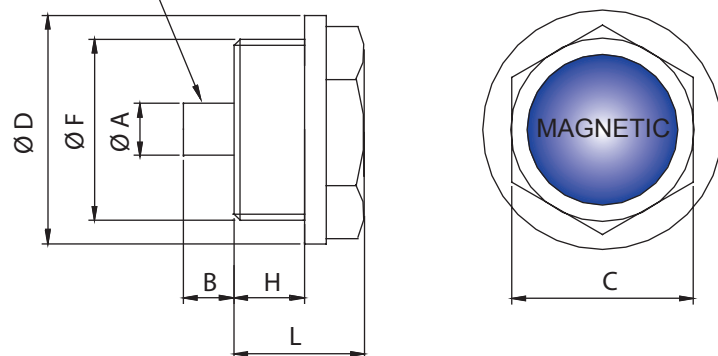
## TAPPI METALLICI CON MAGNETE PERMANENTE



Costituito da una testa esagonale fresata e da una corona in lega leggera di alluminio, il tappo metallico con magnete, che può essere utilizzato anche come un normale tappo di scarico di un serbatoio, può trattenere le particelle metalliche presenti nell'olio grazie al magnete di cui è dotato.

- Tenuta garantita da guarnizione a rondella piana antiolio.
- Magnete permanente in lega di cobalto.
- Per quantitativi adeguati si possono fornire con materiali a richiesta ed esecuzioni speciali a disegno del cliente.

MAGNETE PERMANENTE



TIPO GAS	F	C	D	H	L	A	B
TM / M 1/4" GAS	1/4" GAS	17	20	9	16	6	6
TM / M 3/8" GAS	3/8" GAS	18	22	9	17	8	6
TM / M 1/2" GAS	1/2" GAS	22	28	9	17	10	8
TM / M 3/4" GAS	3/4" GAS	27	35	10	19	12	11
TM / M 1" GAS	1" GAS	34	42	12,5	23,5	25	13
TIPO METRICO	F	C	D	H	L	A	B
TM / M 14x1,5	M 14x1,5	17	20	9	17	6	6
TM / M 16x1,5	M 16x1,5	18	22	9	17	8	7
TM / M 18x1,5	M 18x1,5	20	26	9	17	8	6
TM / M 20x1,5	M 20x1,5	22	28	9	17	10	8
TM / M 22x1,5	M 22x1,5	22	28	9	17	10	8