T501









BOUCHON DE RÉSERVOIR EN ALUMINIUM AVEC AIMANT (RÉSISTANT JUSQU'À 200°C)

Tappi per prodotti Boteco

Matériaux:

- (1) Bouchon en aluminium (alliage 6060).
- (4) Aimant au néodyme -NdFeB- (N35EH) résistant jusqu'à 200°C.
- (2) Inscription « MAGNETIC » poinçonnée, résistante jusqu'à 200°C.
- (3) Joint en fluoroélastomère (VITON®), résistant jusqu'à 200°C

Surface:

Passée au tour.

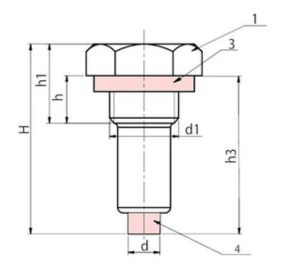
Couleur:

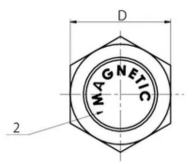
Naturelle.

Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, l'inscription peut être réalisée sur dessin.

Sur demande et pour des quantités importantes, le filet d1 peut être réalisée sur dessin.











Version avec filetage GAS

Code	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1 (GAS)	Poids (g)
T50119.0001	T50119.AT1-4	19	6	36	9	15	28	1/4	14
T50122.0001	T50122.AT3-8	22	8	36	9	15	30	3/8	21
T50126.0006	T50126.AT1-2	26	8	40	11	18	34	1/2	-
T50132.0001	T50132.AT3-4	32	8	44	12	20	36	3/4	-

Version avec filetage à pas fin métrique

Code	art.	D	d	Н	h	h1	h3	d1	Poids (g)
T50122.0006	T50122.AB16X1.5	22	8	36	9	15	30	M16X1,5	21
T50126.0005	T50126.AB20X1.5	26	8	40	11	18	34	M20X1,5	-
T50132.0006	T50132.AB27X1.5	32	8	44	12	20	36	M27X1,5	-

