









# AIMANT CYLINDRIQUE EN NÉODYME AVEC COQUE EN ACIER ZINGUÉ

Magneti Neodimio (NdFeB)

### Matériaux:

- (1) Coque tournée en acier de décolletage.
- (2) Aimant cylindrique en Néodyme-Fer-Bore (NdFeB).
- (3) Entretoise en plastique.

#### Surface:

Lisse.

# Couleur:

Zingage bleu standard.

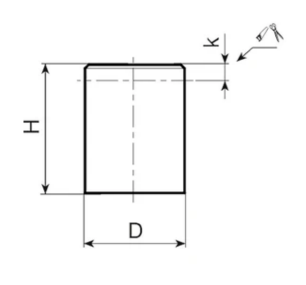
### **ATTENTION:**

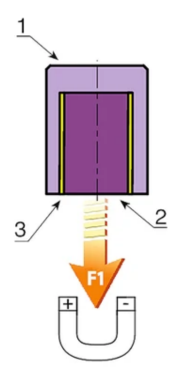
L'aimant peut être raccourci ou travaillé jusqu'à la mesure k sans être endommagé.

# Demandes spéciales :

Aucune.







Code	art.	D ±0,1	H ±0,2	k	Poids (g)	F1 (N)
T432004.0001	T432004.VZ	04	20	15	2	2,5



Code	art.	D ±0,1	H ±0,2	k	Poids (g)	F1 (N)
T432005.0001	T432005.VZ	05	20	15	3	4,5
T432006.0001	T432006.VZ	06	20	15	4,5	6
T432008.0001	T432008.VZ	08	20	15	8	12
T432010.0001	T432010.VZ	10	20	15	12	24
T432013.0001	T432013.VZ	13	20	15	21	60
T432016.0001	T432016.VZ	16	20	15	31	90
T432020.0001	T432020.VZ	20	25	18	61	135
T432025.0001	T432025.VZ	25	35	27	133	190
T432032.0001	T432032.VZ	32	40	32	249	340

