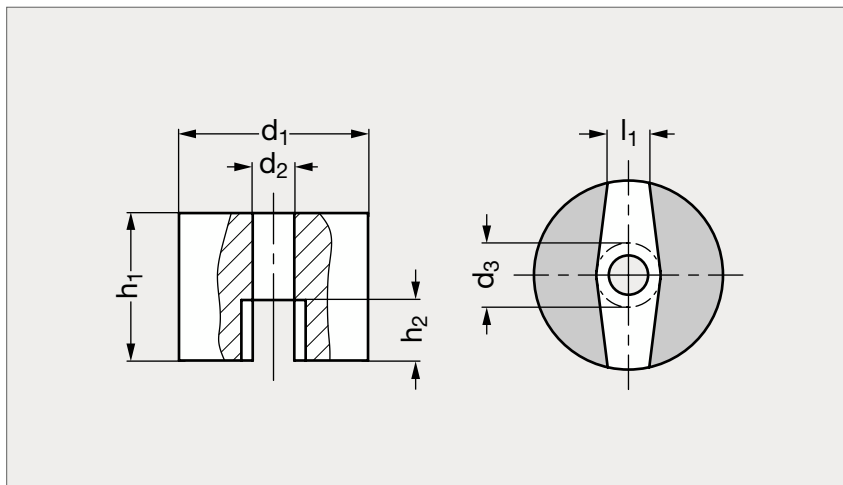


# Aimant en U cylindrique

41-50



## MATIÈRE

- Aimant en aluminium-nickel-cobalt (AlNiCo).
- Surface laquée rouge.

## UTILISATION

- Fabrication par moulage sans blindage magnétique.
- Température maximum d'emploi 280 °C pour l'aimant et 180 °C pour la laquage rouge.
- Afin de ne pas endommager les propriétés magnétiques, les vis de fixation doivent être dans un matériau non magnétique.
- Pour faciliter la manipulation et/ou éviter la démagnétisation, ces aimants ont une plaque de fer sur la surface adhésive.
- Voir les caractéristiques techniques des éléments magnétiques sur notre site internet.

	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> max.	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	Force (N)
41-500-13	13	4,2	7	10	4,5	2	7
41-500-19	19	4,8	8,7	12,7	6,5	5,7	19
41-500-25	25	4,5	8,5	20	8	5,6	40
41-500-32	32	7,1	10	25,4	12,7	7,9	66

## Référence

41-500-13

Exemple  
de commande