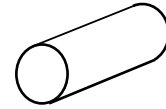
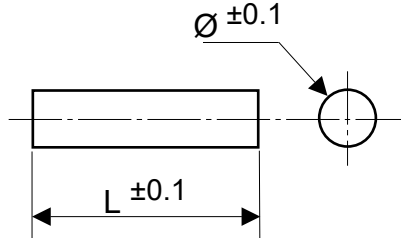


AIMANT DE COMMANDE NU
SINGLE CONTROL MAGNET

UR
(aimants cylindriques "Terres rares
/ "Rare earths" cylindrical magnets)

Dimensions / Outlines



Aimant nu / Single magnet

| Référence Reference | Diamètre Diameter | Longueur Length | Matériau Material | Type Type | Coercitivité Coercitivity | Rémanance Remanence | Temp.max Max temp. |
|------------------------|----------------------|--------------------|----------------------|--------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|
| UR315000 | Ø 3 | 15 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR304000 | Ø 3 | 4 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR415000 | Ø 4 | 15 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR502000 | Ø 5 | 2 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR508000 | Ø 5 | 8 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR520000 | Ø 5 | 20 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR604010 | Ø 6 | 4 | NdFe B | N-30H | 700-800kA/m | 1,08 -1,14T | 120° |
| UR601000 | Ø 6 | 10 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR801000 | Ø 8 | 10 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR100150 | Ø 10 | 1,5 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR105000 | Ø 10 | 5 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR101000 | Ø 10 | 10 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR120500 | Ø 12 | 5 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR122000 | Ø 12 | 20 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |
| UR221000 | Ø 22 | 10 | NdFe B | N-35 | 860-907kA/m | 1,17 -1,21T | 80° |

Pour d'autres dimensions, nous consulter / For others, please contact us

Caractéristiques / Data

Aimants "Terres rares" aimantés suivant la longueur / "Rare earths" magnets magnetized along the length

Revêtement / Protection

Zinc ou / or Nickel

Tolérance de dimensions / Diameter and length margin

± 0,1 mm

Attention ! ne pas choquer les aimants les uns contre les autres / Warning ! don't knock magnets themselves.



Proud to serve you

celduc®
r e l a i s

All technical characteristics are subject to change without previous notice.
Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.

5 Rue Ampère B.P. 30004 42290 SORBIERS - FRANCE www.celduc.com
Fax +33 (0) 4 77 53 85 51 Service Commercial France Tél. : +33 (0) 4 77 53 90 20
Sales Dept.For Europe Tel. : +33 (0) 4 77 53 90 21 Sales Dept. Asia : Tél. +33 (0) 4 77 53 90 19