

U315P003

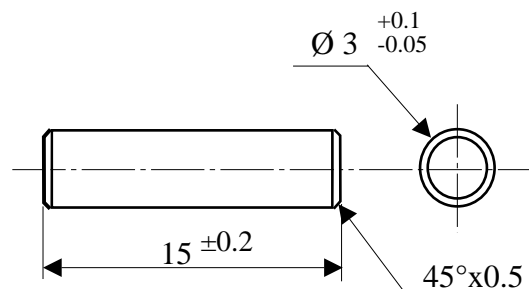
(aimants cylindriques / cylindrical magnets)

AIMANT DE COMMANDE NU

SINGLE CONTROL MAGNET

Aimant nu / Single magnet

Dimensions / Outlines



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

Caractéristiques / Data

Aimants ALNICO 500 aimantés suivant la longueur / Alnico magnets magnetized along the length

Tolérance de dimensions / Thickness and length margin

± 0,2 mm

Température max pour les aimants nus / Max temperature (single magnets)

400 °C

Champ coercitif "Hc" / Coercitivity

52 à 56 KA/m

650 à 705 Oe

Rémanence "Br" / Remanence

1,1 à 1,4 T

Attention ! ne pas frotter les aimants les uns contre les autres ou contre un autre élément ferromagnétique / Warning ! don't slide magnets themselves or against other ferromagnetic element



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 E-Mail : celduc_relais@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