

U . . . 0000

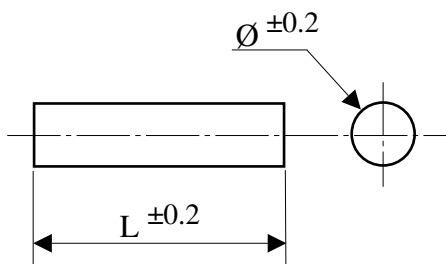
(aimants cylindriques / cylindrical magnets)

AIMANT DE COMMANDE NU

SINGLE CONTROL MAGNET

Aimant nu / Single magnet

Dimensions / Outlines



Référence <i>Reference</i>	Diamètre <i>Diameter</i>	Longueur <i>Length</i>
UB105000	Ø 10	50
U8300000	Ø 8	30
U6250000	Ø 6	25
U4200000	Ø 4	20
U3200000	Ø 3	20
U2710000	Ø 2,7	10

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.