



AIMANT DE COMMANDE ENROBE MOULDED CONTROL MAGNET

PT505000 PT508000

Boîtier plastique / plastic case
M8x100

Référence <i>Reference</i>	Aimant inclus <i>Magnet enclosed</i>
PT505000	UR505000
PT508000	UR508000



Dimensions / Outlines

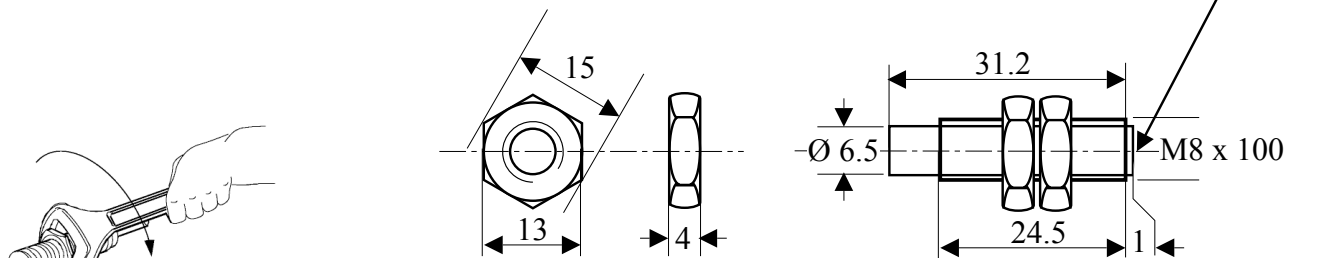


fig 1

Couple de serrage max. 0.5Nm

Caractéristiques / Data

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

NdFe Bore

Enrobage / Protection Resine

Epoxy

Tolérance de dimensions / Diameter and length margin

± 0,2 mm

Température max pour les aimants enrobés / Max temperature (moulded magnets)

80 °C

Champ coercitif "Hc" / Coercitivity

860-907kA/m

Rémanence "Br" / Remanence

1,17 à 1,21 T

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



Proud to serve you

celduc[®]
relais

www.celduc.com

5 Rue Ampère B.P. 30004 42290 SORBIERS - FRANCE 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