

# UR144360

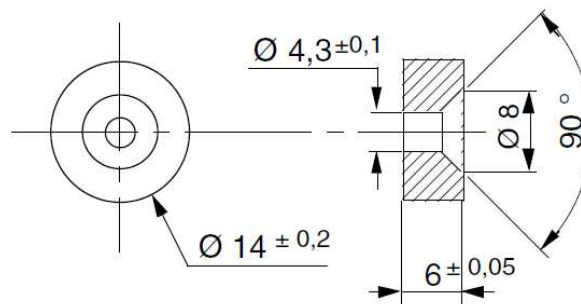
## AIMANT DE COMMANDE NU

*SINGLE CONTROL MAGNET*

**(aimant cylindrique "Terre rare"**  
*"Rare earth" cylindrical magnet )*

### Dimensions / Outlines

*Aimant nu / Single magnet*



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

### Caractéristiques / Data

**Aimants Néodyme Fer Bore aimantés suivant la longueur**

*/ Neodymium iron Bore magnets magnetized along the length*

**Revêtement / Protection**

**Zinc ou / or Nickel**

**Tolérance de dimensions / Diameter and length margin**

**± 0,1 mm**

**Température max / Max temperature**

**80 °C**

**Champ coercitif "Hc" / Coercitivity**

**830 à 890 KA/m**

**Rémanence "Br" / Remanence**

**1,17 à 1,22 T**

**Attention ! ne pas choquer les aimants les uns contre les autres ou contre un autre élément ferromagnétique / Warning ! don't knock 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.