



UR102540

AIMANT DE COMMANDE NU

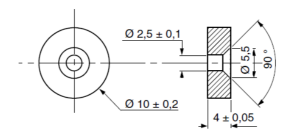
SINGLE CONTROL MAGNET

(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

AimantsNéodyme 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 \pm 0,1 mm

Température max / Max temperature 80 °C

Champ coercitif "Hc" / Coercitivity 800 à 900 KA/m

Rémanence "Br" / Remamence 1,23 T

force d'attraction 9N avec un entrefer de 0.4mm

force de maintien au contact >10N

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.

