

ND 63/25. Kurzhubzylinder, doppeltwirkend, Kolben 63mm, Hub 25mm

Réf. article FL-ND-63/25 **Fabricant** Fluidics equipment**Réf. fabricant** ND 63/25 **EAN** 4050571523503

vérin à course réduite, à double action, piston 63, course 25 mm

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article **Produit original**Estado del artículo **Nuevo**Numéro de tarif
douanier **84799070**Poids **65 kg**

DESCRIPTION

Matériaux:

Plaque de tête et de pied: Aluminium anodisé / laiton, tube de cylindre: aluminium anodisé, Tige de piston: 1.4305, Joint: NBR

Plage de température:

-20 à +80 °C

Pression de service:

max. 10 bar

Type de commutateur de vérin:

G

Diamètre de piston [mm]	63
Course [mm]	25
exécution	sans piston magnétique
C1 (filetage de tige de piston)	M 8
P (raccordement d'air comprimé)	G 1/8"
Jeux de réparation	ND 63 REP
A [mm]	86,0
B [mm]	80

D [mm]	16
F [mm]	9,0
G [mm]	14,0
H [mm]	46,0
I [mm]	62
J [mm]	11,0
K [mm]	62,0
L [mm]	37,0
N [mm]	60,0
Q [mm]	8,8
S [mm]	80,0
T [mm]	14
V [mm]	13
W [mm]	7,0
X [mm]	50
Y [mm]	22
Z [mm]	30
AA [mm]	15,0
AB [mm]	12