

TM 200/320. ISO 15552-Zylinder, Kolben 200mm, Hub 320mm, ECO

Réf. article FL-TM-200/320 **Fabricant** Fluidics equipment**Réf. fabricant** TM 200/320 **EAN** 4050571698874

vérin ISO 15552, piston 200mm, course 320mm, ECO

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article **Produit original**Estado del artículo **Nuevo**Numéro de tarif
douanier **84799070**Poids **22 kg**

NORMES & CONFORMITÉ

ISO 15552

DESCRIPTION

Matériaux:

Tête et pied: aluminium laqué, tuyau cylindrique: aluminium anodisé, tige de piston : acier dur chromé, piston: aluminium, joint: NBR / PUR

Plage de température:

-20 à +80 °C

Pression de service:

max. 10 bar

Modèle :

Avec piston magnétique et amortisseur de fin de course réglable

Type de commutateur de vérin:

D, A, Ø 125 et supérieur: C en combinaison avec la fixation C1 ou C en combinaison avec la fixation C2

Diamètre de piston [mm] 200

esd.equipmentKeldersstr. 15
42697 Solingen, Deutschland
N° TVA: DE269659389Tél.: +49 212 38340680
shop@esd-equipment.com**esd.equipment**

Page 1/2

Course [mm]	320
A (filetage de tige de piston)	M 36x2
R (raccordement d'air comprimé)	G 3/4"
Jeux de réparation	TM 200 REP
B [mm]	40
C [mm]	75
D [mm]	65
F [mm]	72
G [mm]	95
H [mm]	275
K [mm]	6,0
M [mm]	220,0
N [mm]	175,0
CH [mm]	36
RT	M 16