

Airtec ZDM 16/250 ES. ISO 6432-Zylinder, Edelstahl, Kolben 16mm, Hub 250mm

Réf. article **FL-ZDM-16/250-ES** Fabricant **Airtec**
Réf. fabricant **ZDM 16/250 ES** EAN **4050571811464**

vérin ISO 6432, en acier inoxydable, piston 16mm, course 250mm

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Acier inoxydable
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	84123100
Poids	26 kg



NORMES & CONFORMITÉ

ISO 6432

DESCRIPTION

Matériaux:

Haut et bas: 1.4301, tube du cylindre: 1.4301, tige de piston: 1.4436, joints: NBR / PUR

Plage de température:

-20°C à +80°C

Pression de service:

max. 10 bar

Modèle :

avec piston magnétique

Type de commutateur de vérin:

E en combinaison avec la fixation E1

En option:

Joints en FKM (plage de températures : -20°C à max. +150°C, sans piston magnétique) **-V**

Diamètre de piston [mm]	16
Course [mm]	250
exécution	Standard
A (filetage de tige de piston)	M 6
B (filetage de fixation)	M 16x1,5
R (raccordement d'air comprimé)	M 5
A1 [mm]	6
C [mm]	19
D [mm]	12
E [mm]	6
F [mm]	16
G [mm]	82
K [mm]	22
L [mm]	18
M [mm]	109
N [mm]	9
P [mm]	53
CH [mm]	5