

Airtec NAEE 100/20-AG. ISO 21287- Zylinder, einfachw., Kolben 100mm, Hub 20mm

Réf. article **FL-NAEE-100/20-AG** Fabricant **Airtec**
Réf. fabricant **NAEE 100/20-AG** EAN **4050571521882**

vérin ISO 21287, à action simple, piston 100mm, course 20mm

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article **Produit original**

Estado del artículo **Nuevo**

Numéro de tarif
douanier **84123100**

Poids **1 kg**



NORMES & CONFORMITÉ

ISO 21287

DESCRIPTION

Matériaux:

Tête et pied: aluminium, tuyau cylindrique: aluminium anodisé, tige de piston: Acier fin, joint: NBR/PUR

Plage de température:
-20 à +80 °C

Pression de service:
max. 10 bar

Modèle :
avec piston magnétique

Type de commutateur de vérin:
D, A

En option:

Tige de piston avec filetage mâle **-AG**

Diamètre de piston [mm]	100
Course [mm]	20
exécution	sorti en position de repos, tige de piston à filetage mâle
KK (filetage extérieur de tige de piston)	M 16x1,5
G (raccordement d'air comprimé)	G 1/8"
Jeux de réparation	NAD 100 REP
A [mm]	25
AK [mm]	28
B [mm]	12
BG [mm]	19,5
CH [mm]	21
E [mm]	113,5
LA [mm]	3,0
RT	M 10
TG [mm]	89,0
WH [mm]	10
ZA [mm]	67
ZB [mm]	77
ZC [mm]	46