

# Airtec DSWPM 40/250. Rundzylinder, Kolben 40 mm, Hub 250 mm

Réf. article **FL-DSWPM-40/250** Fabricant **Airtec**  
Réf. fabricant **DSWPM 40/250** EAN **4050571275624**

vérin cylindrique, piston 40, course 250 mm

## DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	<b>Produit original</b>
Estado del artículo	<b>Nuevo</b>
Numéro de tarif douanier	<b>84123100</b>
Poids	<b>13 kg</b>



## DESCRIPTION

Matériaux:

Haut et bas: Aluminium anodisé, tube du cylindre: 1.4301, tige de piston: acier chromé dur, 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 en combinaison avec la fixation D1, C en combinaison avec la fixation C1

Diamètre de piston [mm]	40
Course [mm]	250
exécution	Standard
A (filetage de tige de piston)	M 12
B (filetage de fixation)	M 38x1,5

R (raccordement d'air comprimé) G 1/4"

B1 [mm]	8
B2 [mm]	42
D1 [mm]	50
D2 [mm]	16
D4 [mm]	46
D5 [mm]	38
D6 [mm]	41,6
D7	M 10x1
F [mm]	24
K [mm]	45
L1 [mm]	172
L2 [mm]	57
L3 [mm]	87
L4 [mm]	35
L5 [mm]	16
CH [mm]	12