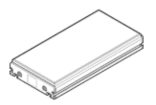
## plaque de coussin d'air ATBT-100-250 N° de pièce: 2109869





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	100
Longueur du palier	250 mm
Position de montage	Horizontal
Mode de fixation	avec écrous pour rainure
Raccord pneumatique	G1/4
Pression de service	<= 2 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification impossible
Température ambiante	10 50 °C
Température du fluide	10 50 °C
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Poids du produit en fonction de la longueur	3,6 kg/m
Dureté Shore	D 80 +/-5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Surface de chargement max. en fonctionnement	400 kg/m2
Répétabilité de la hauteur de vol	±10 μm
Planéité, ajusté	60 μm
Planéité, monté	110 μm