

Embase

- Norme ISO 15407-1
- Taille 18 mm
- Sortie raccord d'air comprimé G 1/8
- montage en batterie possible



Normes	ISO 15407-1
Pression de service mini/maxi	-0,95 ... 16 bar
Température ambiante mini./maxi.	-15 ... 70 °C
Température min./max. du fluide	-15 ... 80 °C
Fluide	Air comprimé
Direction raccordement pneumatique (2,4)	Sur un côté
Poids	0,15 kg

Données techniques

Référence	Raccordement de l'air comprimé
1825503891	Sortie [2 / 4] G 1/8

Plaque intermédiaire avec cadre d'étanchéité

Informations techniques

Le point de rosée sous pression doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C .

La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie.

Exclusivement utiliser des huiles autorisées par AVENTICS. Pour de plus amples informations, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le Media Centre).

Informations techniques

Matériau	
Embase	Zinc coulé sous pression
Joint	Caoutchouc nitrile (NBR)

Dimensions

Dimensions

