

Plaque d'obturation, série 501

P501AB429685001

2024-12-16



Données techniques

Fourniture	Plaque d'obturation, jeu de joints, vis de fixation
Pression de service min.	-0.95 bar
Pression de service maxi	10 bar
Température ambiante min.	-10 °C
Température ambiante max.	50 °C
Température min. du fluide	-10 °C
Température max. du fluide	50 °C
Fluide	Air comprimé

Nombre d'emplacements de distributeurs	1
Indice de protection	IP65
Poids	0.027 kg

Matériau

Matériau boîtiers	Aluminium coulé sous pression
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Matériau vis	Acier inoxydable
Référence	P501AB429685001

Plaque d'obturation, série 501

P501AB429685001

2024-12-16

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.

Dimensions

