

# Plaque d'obturation, série 502

P502AB431813001



## Données techniques

Fourniture	Plaque d'arrêt, 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 de positions de distributeurs max.	1
Indice de protection	IP65
Poids	0.058 kg

## Matériau

Matériau boîtiers	Aluminium coulé sous pression
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Matériau vis	acier galvanisé

Référence

P502AB431813001

### 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.

