

Déshydrateur à adsorption PDAD-51-N3/8

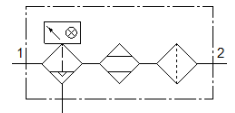
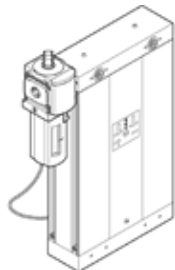
N° de pièce: 553760
Produit de fin de série

FESTO

pour un air comprimé sec et exempt de particules.

Ce produit est exclusivement disponible via la société Festo USA

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2016. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	Horizontal vertical
Conception	Déshydrateur à adsorption régénéré à froid
Pression d'entrée 1	4 ... 16 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification impossible
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension selon la directive européenne CEM selon la directive européenne sur les équipements sous pression
Point de rosée sous pression	-40 °C
Point de rosée sous débit réduit	-70 °C
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température de stockage	-20 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [2:2:2] à -40°C Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [2:1:2] à -70°C
Température du fluide	2 ... 50 °C
Température ambiante	5 ... 50 °C
Poids du produit	24.000 g
Mode de fixation	avec accessoires
Raccord pneumatique 1	NPT3/8-18
Raccord pneumatique 2	NPT3/8-18
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière corps	Alliage d'aluminium