



Sécheur d'air par adsorption OFAG3 180 l/min ISO 8573-1 classe 0

18003-OFAG3



Détails du produit

Référence	18003-OFAG3
EAN	8712418395075
Longueur (mm)	480
Largeur (mm)	130
Hauteur (mm)	710
Poids (kg)	13.500000
Taille des raccords (")	3/8, 1/2
Débit débit d'air aspiré (Nm ³ /h)	10.8
Débit débit d'air aspiré (l/min)	180
Débit débit d'air restitué (Nm ³ /h)	10.80
Débit débit d'air restitué (l/min)	180
Consommation de régénération (l/min)	25
Pré-filtre (type)	Filtre P - 3 µm, Filtre cyclone, Filtre S - 0.01 µm
Post-filtre (type)	A2 - 0.005 mg/m ³ , Filtre R - 1 µm
Teneur en huile résiduelle (mg/m ³)	<0.005
Point de rosée sous pression (°C)	-20 / -25
Pression de service (bar)	4 - 16
Température ambiante minimale (°C)	1.5
Température ambiante maximale (°C)	60
Alimentation (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Consommation d'énergie (W)	<40
Classification IP	IP65
Niveau sonore dB(A) (0 m)	<100
ISO	ISO8573-1, ISO8573-1:1.3.1 / 0
Capteur à distance	Non

