

distributeur de base

LFR-D-7-MIDI

N° de pièce: 546463

Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

Pression de sortie maximale 7 bar, sans manomètre, finesse de filtration 40 µ.

Vous trouverez les alternatives modernes en saisissant les quatre premiers chiffres du code de type dans le champ de recherche.

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Midi
Série	D
Sécurité d'actionnement	Bouton à verrouillage
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	40 µm
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre-détendeur avec manomètre
Quantité max. de condensat	1,462 oz(l)
Protection de cuve	Cage de protection métallique
Affichage de pression	Préparé pour G1/4
Pression de service	13,8 ... 240 Psi
Plage de réglage de pression	6,9 ... 105 Psi
Hystérésis de pression max.	3 Psi
Débit nominal normal	73,5 cfm
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gaz inertes
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	14 ... 140 °F
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:8:4] Gaz inertes
Température du fluide	14 ... 140 °F
Température ambiante	14 ... 140 °F
Poids du produit	31,5 oz
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	PC