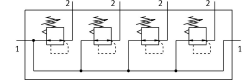


# Combinaison de détendeurs LRB-3/8-D-O-K4-MIDI

Code article: 528990

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Midi
Série	D
Sécurité anti-déclenchement	Bouton tournant avec verrouillage
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	régulateur à membrane à commande directe avec alimentation continue en air comprimé
Fonction du régulateur	Pression de sortie constante avec compensation de la pression d'alimentation avec échappement secondaire
Indicateur de pression	Préparé pour G1/4
Pression de service	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
Plage de réglage de pression MPa	0.05 MPa...1.2 MPa
Plage de réglage de pression	0.5 bar...12 bar
Plage de réglage de pression psi	7.25 psi...174 psi
Hystérésis max. de pression	0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	3200 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Température du fluide	-10 °C...60 °C
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	3834 g
Mode de fixation	Avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Matériau d'embase	Zinc moulé sous pression
Matériau d'élément de commande	PA
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Zinc moulé sous pression