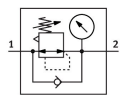
## Manodétendeur MS6-LR-3/8-D6-AS Code article :530003

**FESTO** 





General operating condition

## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	6
Série	MS
Sécurité anti-déclenchement	Bouton tournant avec verrouillage avec accessoires verrouillables
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Manodétendeur avec manomètre
Fonction du régulateur	Pression de sortie constante avec compensation de la pression d'alimentation avec échappement secondaire
Symbole	00991558
Indicateur de pression	avec manomètre
Pression de service	0.8 bar 20 bar
Plage de réglage de pression	0.3 bar 7 bar
Hystérésis max. de pression	0.25 bar
Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343)	5800 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 °C 60 °C
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température du fluide	-10 °C 60 °C
Température ambiante	-10 °C 60 °C
Poids du produit	730 g
Mode de fixation	Assemblage frontal Assemblage sur tuyauterie Avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 2	G3/8
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'élément de commande	PA POM
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression

Caractéristique	Valeur
Matériau diaphragme	NBR
Matériau clapet de séparation	POM