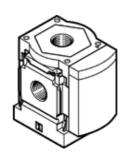
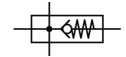
Module de dérivation **MS4-FRM-1/8-I** N° de pièce: 536965



à fonction anti-retour intégrée, sens de passage de gauche à droite.





Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	indifférent
Conception	Module de dérivation
	avec fonction anti-retour
Pression de service	0 10 bar
Débit nominal normal dans le sens de l'écoulement principal 1->2	1.200 l/min
Débit nominal normal en sortie vers le haut	500 l/min
Débit nominal normal en sortie vers le bas	500 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
	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
Température de stockage	-10 60 °C
Température du fluide	-10 60 °C
Température ambiante	-10 60 °C
Poids du produit	160 g
Raccord pneumatique 1	G1/8
Raccord pneumatique 2	G1/8
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 4	G1/4
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
	Conforme RoHS
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression