

# Module de dérivation MS6-A-IPM-80

Code article: 543499

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-10 °C...60 °C
Poids du produit	156 g
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'embase	Aluminium moulé sous pression
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau de la vis creuse	Aluminium moulé sous pression
Matériau connecteur de modules	Aluminium moulé sous pression
Matériau de vis	Acier