

Module de dérivation MS4-FRM-1/8-Z

N° de pièce: 529562

FESTO

Sens de passage de droite à gauche.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|-------------------------------|
| Position de montage | indifférent |
| Conception | Module de dérivation |
| Pression de service | 0 ... 14 bar |
| Débit nominal normal dans le sens de l'écoulement principal 1->2 | 1.800 l/min |
| Débit nominal normal en sortie vers le haut | 1.600 l/min |
| Débit nominal normal en sortie vers le bas | 1.700 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé |
| 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 | 165 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 |
| Information matière corps | Aluminium moulé sous pression |