

# Módulo de derivação MS4-FRM-1/8-Z

Código da peça: 529562

FESTO

Módulo de derivação, com sentido de vazão da direita para a esquerda.



## Ficha técnica

| Característica  | Valor                  |
|---|------------------------|
| Posição de instalação                                   | Nos dois lados         |
| Princípio construtivo                                   | Módulo de derivação    |
| Pressão de trabalho                                     | 0 ... 14 bar           |
| Vazão nominal padrão no sentido do fluxo principal 1->2 | 1.800 l/min            |
| Vazão nominal padrão saída por cima                     | 1.600 l/min            |
| Vazão nominal padrão saída por baixo                    | 1.700 l/min            |
| Meio operacional  | Ar comprimido          |
| Classe de resistência à corrosão KBK                    | 2                      |
| Temperatura de armazenamento                            | -10 ... 60 °C          |
| Temperatura do meio                                     | -10 ... 60 °C          |
| Temperatura ambiente                                    | -10 ... 60 °C          |
| Peso do produto   | 165 g                  |
| Conexão pneumática 1                                    | G1/8                   |
| Conexão pneumática 2                                    | G1/8                   |
| Conexão pneumática 3                                    | G1/4                   |
| Conexão pneumática 4                                    | G1/4                   |
| Observações sobre material                              | Isento de cobre e PTFE |
| Informação sobre material, corpo                        | Injetados de alumínio  |