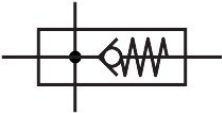
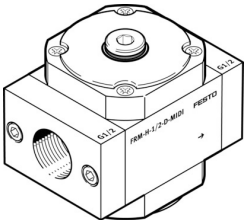


Abzweigmodul FRM-H-3/4-D-MAXI Teilenummer: 162794



Datenblatt

Merkmal	Wert
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Abzweigmodul
Betriebsdruck	0.025 MPa...1.6 MPa 0.25 bar...16 bar
Normalnenndurchfluss in Hauptdurchflussrichtung 1->2	13500 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Inerte Gase
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	-10 °C...60 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C...60 °C
Produktgewicht	666 g
Pneumatischer Anschluss 1	G3/4
Pneumatischer Anschluss 2	G3/4
Pneumatischer Anschluss 3	G3/4
Pneumatischer Anschluss 4	G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss