

Rollenhebelventil von FESTO R-3-M5



Festo-Teilenummer: 3629

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Rollenhebelventil

Rollenhebelventil R-3-M5 Ventilfunktion=3/2 geschlossen monostabil, Betätigungsart=mechanisch, Normalnennendurchfluss=80 l/min, Betriebsdruck=-0,95 - 8 bar, Konstruktiver Aufbau=Teller-Sitz

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	3/2 geschlossen monostabil
Betätigungsart	mechanisch
Normalnennendurchfluss	80 l/min
Pneumatischer Arbeitsanschluss	M5
Betriebsdruck	-0.95 bar ... 8 bar
Konstruktiver Aufbau	Teller-Sitz
Nennweite	2 mm
Steuerart	direkt
Symbol	00991097
Explosionsschutz	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Umgebungstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Betätigungskraft	16.5 N

Produktgewicht	40 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss 1	M5
Pneumatischer Anschluss 2	M5
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.