



Technische Daten Ventil:

3/2-Wege-Magnetventil,
normal geschlossen (n.c.),
monostabil mit Luftfeder.

Gehäuseteile sind aus Edelstahl 316L (1.4404)
gefertigt, Dichtungen aus FKM.

Ventile sind grundsätzlich mit Handhilfsbetätigung
zum Drehen (bistabil) ausgestattet.

Technische Daten Magnetspule:

Standardspannung: 24 V DC
Spannungstoleranz: ± 10 %
Relative Einschaltdauer: 100 % ED

Zündschutzart: Druckfeste Kapselung
Schutzart: IP 66 in Verbindung mit
geeigneter Kabelverschraubung.

Temperaturklasse: T4 (135°C)
Ummantelungsmaterial: Edelstahl
Thermische Klasse der
Isolierstoffe nach
DIN VDE 0580: F

Kabelverschraubung: M20x1,5
(gehört nicht zum Lieferumfang)

Typ	Anschlüsse	Durchfluss	Arbeits- druck	Leistungs- aufnahme	Temp. -bereich	Gewicht
MC 310121 VES NPT	1/2" NPT	3000 l/min	1 - 10 bar	3 W	-20°C bis +60°C	2,050 kg