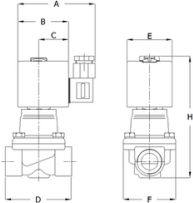


ASCO Magnetventil 2/2 Typ: 32300 Baureihe: 210 Messing Vorgesteuert mit zwangsgesteuerter Membran Normal geschlossen (NC)



Merkmale

Serie: 210

Typ: 32300

Funktion: Normal geschlossen (NC)

Strömrichtung: Vorgesteuert mit zwangsgesteuerter Membran

Elektrischer Anschluss: Stecker EN 175301-803 type A

Material Gehäuse: Messing

Material Spulegehäuse: Epoxid

Material kurzschlussring: Kupfer

Einschaltdauer: 100 %

Schutzgrad (IP-Wert): IP65

Explosionsschutz: Nein

SIL zertifiziert: Nein

Anwendung

- In Anlagen mit geringem Differenzdruck oder als Ablauf eines drucklosen Behälters. Neutrale Gase.
- Neutrale Flüssigkeiten.
- Hydrauliköl.
- Mit FKM/FPM-Dichtungen geeignet für Biotreibstoffe.

Technische Informationen

- Robuste Ausführung.
- Neues Design geeignet bis zu 16 bar.
- Reaktionszeit 15 bis 120 ms.

Optionen

- Nothandbedienung Version MO.
- Dichtungen und Membrane aus EPDM oder CR.
- Sauerstoff-, öl- und fettfreie Ausführung.
- Andere Versorgungsspannungen.
- Explosionsschutzte Versionen.