



ASCO Magnetventil 2/2 Typ: 32602 Serie 222 Messing Innengewinde

Merkmale

Serie: 222

Typ: 32604

Funktion: Normal geschlossen (NC)

Strömrichtung: Indirekt wirkend

Elektrischer Anschluss: Stecker EN 175301-803 type A

Material Gehäuse: Messing

Dichtung: EPDM

Material Spulegehäuse: Epoxid

Material kurzschlussring: Kupfer

Material Membran: PTFE

Einschaltdauer: 100 %

Schutzgrad (IP-Wert): IP65

Nothandbedienung: Ohne

Explosionsschutz: Nein

Mediumtemperatur: Von 0 °C bis 165 °C

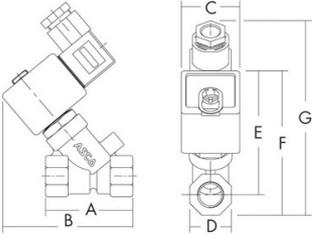
Umgebungstemperatur: Von -20 °C bis 40 °C

Anwendung

- Dampf, Heißwasser.

Technische Informationen

- Spannungslos geschlossen.



Größe Prozessanschluss	Prozessanschluss	Durchgang	KVS-Wert	Min. Druckunterschied	Max. Differenzdruck	Spulentype	Versorgungsspannung	Leistung	Einschaltleistung	Artikel
		mm	m ³ /h	bar	bar					
1/2" [15]	Innengewinde (BSPP)	9.5	2.2	0.07	6	400325-117	230V AC	6 W / 15,6 VA	34 VA	11395753

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1