



ASCO Magnetventil 3/2 Fig. 33212 Serie 320 Messing

Merkmale

Serie: 320

Typ: 33212

Ausführung: Magnetventil dreiwege

Funktion: Universal

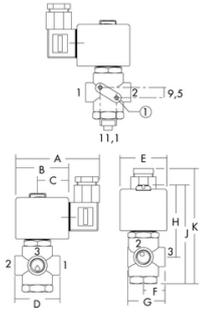
Strömrichtung: Direkt wirkend

Min. Druckunterschied: 0 bar

Material Gehäuse: Messing

Einschaltdauer: 100 %

Explosionsschutz: Nein



Maximum zulässige Differenzdrücke Tabelle

Process- anschluß	Spulentyp	Durchgang	dP Min.	dP Max. Luft/Gas		dP Max. Wasser		dP Max. Leichtöl	
				[=DC]	[~AC]	[=DC]	[~AC]	[=DC]	[~AC]
NPT		mm	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar
1/4"	SPC 35030	0.8	0	19	-	19	-	19	-
1/4"	SPC 35031	0.8	0	-	27	-	27	-	27
1/4"	SPC 35030	1.6	0	5	9	5	9	5	9
1/4"	SPC 35030	2.4	0	4	-	4	-	4	-
1/4"	SPC 35031	2.4	0	-	7	-	7	-	7

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