

Artikel-Nr: H303.5496
2/2-Wege Magnetventil G 1/2



Ernst Hausammann & Co. AG
CH-8010 Zürich
Rautistrasse 19, Postfach
Tel 0800 815 844
Fax +41 44 491 22 11
info@hausammann.com
www.hausammann.com



Steuerspannung	230 V AC
Funktion	stromlos geschlossen (NC)
Gewinde	G 1/2"
Dichtung	NBR
Betriebsdruck [bar]	0,3 - 16
DN [mm]	13,0
L [mm]	67
kv-Wert* [l/min]	63,0
Medientemperatur [°C]	-10 bis +85
Gewicht [kg]	0.5
Einbaulage	mit stehendem Magneten
Medien	Druckluft, neutrale Gase, Wasser, neutrale dünnflüssige Medien, Heizöl, andere Medien auf Anfrage
Werkstoffe	Körper: Messing, Innenteile: Messing / Edelstahl

Achtung:

Servogesteuerte Ventile benötigen zum Öffnen oder Schließen eine Druckdifferenz zwischen Ventileingang und -ausgang. Die Druckdifferenz wird als Mindestdruck angegeben. Entsteht im Ventil ein Druckausgleich, eventuell dadurch, dass am Ventilausgang kein oder nur wenig Medium verbraucht wird, funktioniert das Ventil nicht mehr (es öffnet oder schließt nicht zuverlässig).