

MAGNETVENTIL, SERVOSTYRET, 3/8"-1"

Serie L182 (NC) & L282 (NO), 2/2-vejs.

L182B01ZB12A1
Magnetventil 2/2 NC RG 3/8" 230V 50-60Hz

- Klassisk ventil. Høj kvalitet til en god pris.
- 1-2 dages levering i mange forskellige størrelser og spændinger.
- Op til 2" i størrelse og mulighed for rustfrit stål (AISI 316L)
- Arbejdstryk fra 0,35 bar til 16 bar.
- Alle ventiler er testet og godkendt fra fabrikken inden afsendelse.



PRODUKTBESKRIVELSE

Denne serie af magnetventiler er velegnet til at lukke eller åbne for vand eller gas til systemer. På grund af det servostyrede design kan ventilen fungere under forholdsvist stort tryk og forbruger kun lidt strøm ved aktivering. Ventilen benyttes f.eks. til kølesystemer, pulverlakering, vandautoklaver, bageovne, luftkompressorer, vanddosering og vandingsystemer, industrivaskesystemer, svejsemaskiner, jacuzzi- og swimmingpool, vandbassiner, toiletter, vandbehandling, bilvaske, brandslukningssystemer, storkøkkener og meget mere.

Fås i størrelserne: 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2".

Bemærk at denne ventil kræver et minimum differensstryk for at fungere.

Specielle versioner

- Kan fås med pakning i overensstemmelse med WRAS (engelsk drikkevandsgodkendelse)
- UL/CSA-godkendte spoler
- Mulighed FPM- og EPDM-pakninger
- Blødt lukkende versioner
- Lavenergi-spoler

SPECIFIKATIONER

Differensstryk max	16 bar
Differensstryk min	0,35 bar
Effekt	4 W
Elektrisk tilslutning	DIN B Ind. 43650
Flowkoefficient	2,5
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt lukket
Gennemløb	13,5 mm
IP-klasse	IP67
Materiale indvendige dele	Messing, Rustfrit stål

Materiale kortslutningsring	Kobber
Materiale membran	NBR
Materiale sæde	Messing
Materiale spole	PET
Materiale stempel	Rustfrit stål
Materiale stempelrør	Rustfrit stål
Materiale tætninger	NBR
Materiale ventilhus	Messing
Max tryk	20 bar
Medietemperatur fra	-10 °C
Medietemperatur til	90 °C
Responstid ind	70 ms
Responstid ud	670 ms
Spænding AC	230 V
Tilslutning	G3/8
Vægt	0,32 kg
Viskositet max	37 cSt

