

MAGNETVENTIL, DIREKTE VIRKENDE, 1/4"

Serie 262, 2/2-vejs, normalt lukket/åben.

G262K001S1N00F8
Magnetventil 2/2 NC RG 1/8" 230V 50Hz

- Til højt tryk (op til 151 bar for luft)
- Flere pakningsmuligheder for stor kompatibilitet
- Udskiftelig spole mellem AC- og DC-spænding
- Normalt lukket eller normalt åben.
- Stærkere og mere alsidig end serie 256, men fylder lidt mere og bruger lidt mere strøm.



PRODUKTBESKRIVELSE

Serie 262 minder på mange måder om serie 256. 262'eren har ikke mulighed for ATEX, men til gengæld klarer den et højere arbejdsstryk. Spolen er lidt større end på 256 og bruger derfor også lidt mere strøm. Serie 262 har også endnu flere valgmuligheder for pakninger hvor der endvidere er mulighed for CR eller PTFE.

Eksempler på applikationer er: Vaskemaskiner, kaffemaskiner, kompressorer, autoklaver, højtryksrensning, tandlægeudstyr, air-conditionanlæg, blødgøring af vand, analyseapparater, maskiner til linsefremstilling gulvvaskemaskiner og meget mere.

SPECIFIKATIONER

Differenstryk luft max	51 bar
Differenstryk max	51 bar
Differenstryk min	0 bar
Differenstryk olie max	50 bar
Differenstryk vand max	51 bar
Effektforbrug	8,1 W
Flowkoefficient	0,05
Funktion 1	2/2
Funktion 2	Normalt lukket
Gennemløb	1,2 mm
Godkendelser	RoHS
IP-klasse	IP65
Materiale fjeder	Rustfrit stål
Materiale kortslutningsring	Kobber

Materiale membran	NBR
Materiale spole	Epoxy
Materiale stempel	Rustfrit stål
Materiale stempelrør	Rustfrit stål
Materiale tætninger	NBR
Materiale ventilhus	Messing
Max flow	0,8 l/min
Medietemperatur fra	-25 °C
Medietemperatur til	80 °C
Responstid ind	5 ms
Responstid ud	25 ms
Spænding AC	230 V
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	55 °C
Tilslutning	G1/8
Type ventil	Magnetventil
Vægt	0,3 kg
Viskositet max	65 cSt

