

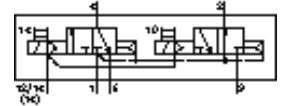
Magneetventiel MN2H-2X30-G-D-02-S-110VAC

Artikelnummer: 191391

FESTO

volgens ISO 15407-1, met magneetspoelen en manuele bediening, zonder stekker.

Einde productie. Leverbaar tot 2009.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|---|
| Ventiel functie | 2x3/2 open monostabiel |
| Soort bediening | elektrisch |
| Breedte | 18 mm |
| Normaal nominaal debiet | 490 l/min |
| Werkdruk | 2 ... 10 bar |
| Constructieve opbouw | Zuigerschuif |
| Soort reset | pneumatische veer |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Toelating | Germanischer Lloyd |
| Nominale diameter | 6 mm |
| Rastermaat | 19 mm |
| Ontluchtingsfunctie | regelbaar |
| Afdichtingsprincipe | zacht |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Volgens norm | VDMA 24563 |
| Handbediening | met toebehoren vergrendelbaar |
| Soort sturing | voorgestuurd |
| Stuurlichtvoorzorging | extern |
| Stroomrichting | niet omkeerbaar |
| Stuurdruk | 1,3 ... 10 bar |
| b-waarde | 0,25 |
| C-waarde | 2,15 l/sbar |
| Schakeltijd uit | 16 ms |
| Schakeltijd in | 15 ms |
| Spoelkarakteristieken | 110V AC: 50Hz 110V AC: 60Hz |
| Bedrijfsmedium | gefilterde perslucht, filterfijnheid 40 µm, geolied of niet-geolied Vacuüm |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-richtlijn lage spanning |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |
| Mediumtemperatuur | -10 ... 50 °C |
| Stuurmedium | gefilterde perslucht, filterfijnheid 40 µm, geolied of niet-geolied |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 50 °C |
| Productgewicht | 210 g |
| Elektrische aansluiting | Stekker volgens DIN 43650 Vorm C |
| Soort bevestiging | met doorgaande boring |
| Aansluiting hulpstuurlicht 12/14 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Aansluiting stuurontluchting 82/84 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Pneumatische aansluiting 1 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Pneumatische aansluiting 2 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |

| Kenmerk | Waarde |
|-----------------------------------|--|
| Pneumatische aansluiting 3 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Pneumatische aansluiting 4 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Pneumatische aansluiting 5 | aansluitblok grootte 02 volgens VDMA 24563 |
| Materiaal - informatie dichtingen | NBR |
| Materiaal - informatie behuizing | gespuitgiet aluminium |