

inschakelventiel

HEE-1-D-MAXI-110-NPT

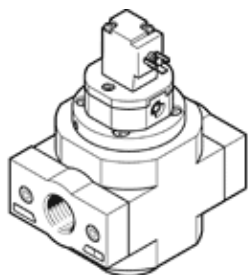
Artikelnummer: 173915

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

voor verzorgingseenheden.

Moderne alternatieven vindt u door de eerste vier karakters van de typecode in te voeren in het zoekveld.

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Rastermaat	65 mm
Constructieve opbouw	Zuigerschuif
Soort bediening	elektrisch
Afdichtingsprincipe	zacht
Ontluchtingsfunctie	niet regelbaar
Handbediening	met vergrendeling
Soort reset	mechanische veer
Soort sturing	voorgestuurd
Ventiefunctie	3/2 gesloten monostabiel
Werkdruk	2,5 ... 16 bar
C-waarde	27,6 l/sbar
b-waarde	0,32
normaal nominaal debiet	6.500 l/min
Inschakelduur	100 %
Spoeleigenschappen	110 V AC: 50/60 Hz, schakelvermogen 5 VA, houdvermogen 3,7 VA
Toegelaten spanningschommelingen	+/- 10 %
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
Materiaal - opmerking	RoHS conform
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn lage spanning
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaatuur
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren
Inbouwpositie	willekeurig
Stroomrichting	niet omkeerbaar
Productgewicht	800 g
Pneumatische aansluiting 1	1 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1 NPT
Pneumatische aansluiting 3	G3/8
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Stuurluchttoevoer	intern
Elektrische aansluiting	Aansluitpatroon vorm C volgens EN 175301-803 Stekker volgens DIN EN 175301-803
Signaalstatus display	met toebehoren
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium