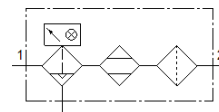


adsorptiedroger PDAD-100-G1/2

Artikelnummer: 552175

FESTO

voor droge en zuivere perslucht.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Inbouwpositie	loodrecht horizontaal
Constructieve opbouw	koudregenererende adsorptiedroger
Ingangsdruk 1	4 ... 16 bar
KC-kenteken	KC-EMV
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-richtlijn lage spanning
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaatuur volgens de UK-voorschriften voor EMC VK-voorschrift voor drukapparaten
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [6:-:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking niet mogelijk Geen water in vloeibare vorm
Drukdauwpunt	-40 °C
Drukdauwpunt bij gereduceerd debiet	-70 °C
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-20 ... 60 °C
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [2:1:2] bij -70°C Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [2:2:2] bij -40°C
Mediumtemperatuur	2 ... 50 °C
Omgevingstemperatuur	5 ... 50 °C
Productgewicht	47.000 g
Soort bevestiging	met toebehoren
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal behuizing	aluminumlegering