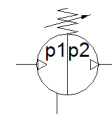
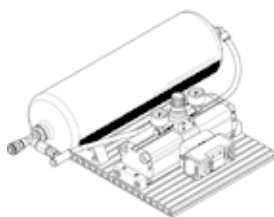


drukbooster DPA-63-10-CRVZS20

Artikelnummer: 552934

FESTO

combinatie van drukbooster en luchtreservoir in roestvrijstalen ontwerp



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Zuigerdiameter	63 mm
Volume	20 l
Inbouwpositie	Condensaataftap naar onderen
Constructieve opbouw	Dubbele zuiger-drukbooster met persluchtreservoir met manometer met terugslagventiel
drukindicator	met manometer
Uitgangsdruk 2	0,4 ... 1 MPa 4 ... 10 bar 58 ... 145 psi
Bedrijfsdruk Mpa	0,2 ... 0,8 MPa
Werkdruk	2 ... 8 bar
Bedrijfsdruk	29 ... 116 psi
Drukregelbereik Mpa	0,4 ... 1 MPa
Drukregelbereik	4 ... 10 bar
Drukregelbereik psi	58 ... 145 psi
Ingangsdruk 1	2 ... 8 bar
Ingangsdruk 1 Mpa	0,2 ... 0,8 MPa
Ingangsdruk 1 psi	29 ... 116 psi
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-richtlijn druktoestellen
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	VK-voorschrift voor drukapparaten
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking niet mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	5 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Max. aandraaimoment condensataftap	27 Nm
Productgewicht	21.500 g
Soort bevestiging	met sleufmoeren
Pneumatische aansluiting 1	QS-12
Pneumatische aansluiting 2	KD4
Pneumatische aansluiting 3	Geluiddemper
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal persluchtreservoir	hooggelegeerd staal roestvrij