

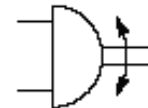
Leņķiskā piedziņa DRD-14-F05-O-PS

Daļas numurs: 189810

FESTO

Divpusējās darbības, gaisa savienojumi saskaņā ar VDI/VDE 3845,
Namur vārsti var tikt tieši montēti uz atloka.

Šis produkts ir tikai pieejams ja pasūta no ASV Festo Korporācijas.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Pievada izmērs	14
Atloka urbumu izkārtojums	F05
Pagrieziena leņķis	90 deg
Stiprinājuma savienojums atbilst standartam	ISO 5211
Amortizēšana	Nav amortizācijas
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Zobstienis un zobrats
Pozīcijas detektēšana	Nē
Vārsta savienojums atbilst standartam	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Darbošanās spiediens	2 ... 10 bar
ATEX-marķējums	II 2 GD c X
ATEX-Apkārtējās vides temperatūra	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Žāvēts saspiestais gaiss, eļļots vai neeļļots
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	3
Apkārtējās vides temperatūra	-20 ... 80 °C
Griezes moments pie 6 bāriem	143 Nm
Gaisa patēriņš pie 6 bar uz ciklu 0°-90°-0°	12 l
Produkta svars	3.500 g
Vārpstas savienojums	V14
Pneimatiskais savienojums	Apakšējā pamatne G1/4
Materiālu piezīme	Satur LABS substances