

Leņķiskā piedziņa DRD-225-F14-PS

Daļas numurs: 189797

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
Bāzēts uz standartu	ISO 5211 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Amortizēšana	Nav amortizācijas
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās spiediens	2 ... 10 bar
ATEX kategorija Gāze	II 2G
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	c T6
ATEX kategorija Putekļi	II 2D
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	c 60°C
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
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	2.275 Nm
Produkta svars	36.000 g
Pneimatiskais savienojums	G1/4
Piedziņas vārpstas materiālu informācija	Tērauds
Pārsega materiālu informācija	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija, korpuss	Kaļamā alumīnija sakausējums