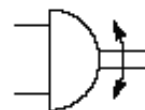


kyvný pohon DRD-100-F12-O

č. dílu: 189793

FESTO

dvojčinný, přívod vzduchu dle VDI/VDE 3845-ventily Namur lze přímo připevnit jako přírubu.



katalogový list

parametr	hodnota
velikost pohonu	100
připojovací obrazec příruby	F12
úhel kyvu	90 deg
rozsah nastavení koncové polohy při 0°	-4 ... 8 deg
rozsah nastavení koncové polohy při 90°	-8 ... 4 deg
připojení armatury odpovídá normě	ISO 5211
tlumení	žádné tlumení
montážní poloha	libovol.
provozní režim	dvojčinný
konstrukce	ozubený hřeben/pastorek
snímání polohy	bez
připojení ventilu odpovídá normě	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
provozní tlak	2 ... 10 bar
označení ATEX	II 2 GD c X
teplota okolí ATEX	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
provozní médium	vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro ochranu Ex (ATEX)
třída odolnosti korozi KBK	3
okolní teplota	-20 ... 80 °C
kroučící moment při 6 barech	1,012 Nm
spotřeba vzduchu při 6 barech na cyklus 0°-90°-0°	48 l
hmotnost výrobku	22,500 g
připojení hřídele	V27
připojení pneumatiky	připojovací deska G1/4
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS