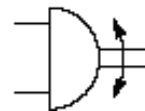
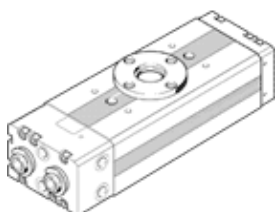


kyvný pohon DRQD-16-180-PPVJ-A-AR-FW

č. dílu: 540457

FESTO

pro snímání poloh, s nastavitelným tlumením v koncových polohách a mechanickým převodem s vymezením vůlí. Připojení stlačeného vzduchu zprava.



katalogový list

parametr	hodnota
velikost	16
rozsah nastavení úhlu kyvu	-20 ... 6 deg
úhel kyvu	0 ... 180 deg
tlumení	pneumatické tlumení, nastavitelné
montážní poloha	libovol.
konstrukce	ozubený hřeben/pastorek
snímání polohy	pro čidla
provozní tlak	1 ... 10 bar
max. frekvence kyvu při 6 barech	3 Hz
provozní režim	dvořčinný
provozní médium	filtrovaný stlačený vzduch
třída odolnosti korozi KBK	1
okolní teplota	-10 ... 60 °C
kroučící moment při 6 barech	1.6 Nm
přípustný moment setrvačnosti	0.0005 kgm ²
typ upevnění	průchozí dírou vnitřním závitem dle volby:
připojení pneumatiky	M5
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE
informace o materiálu hnací hřídele	zušlechťená ocel
informace o materiálu víka	hliník
informace o materiálu těsnění	NBR TPE-U(PU)
informace o materiálu pouzdra	hliník