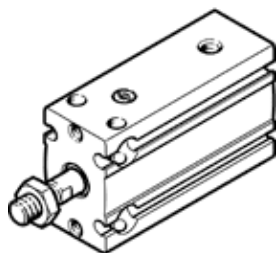


# kompakt henger DPDM-32-10-S-PA

Cikkszám: 4828429

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Lökét	10 mm
Dugattyú átmérő	32 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	egyszeres működtetésű nyomó
Konstrukciós felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd Profilcső
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	egyoldalú dugattyúrúd
Operating pressure MPa	0.15 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	1.5 ... 8 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Tisztasoba kategória	ISO class 6
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	445 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	445 N
Mozgatott tömeg 0 mm löketnél	85 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	9 g
Alapsúly 0 mm löketnél	310 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	51 g
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover	Alumínium ötvözet
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy
Material piston rod	erősen ötvözött acél, rozsdamentes