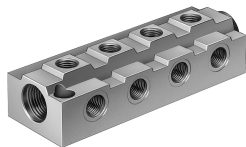


Razdelilni blok FR-8-1/8

Številka dela: 2077

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	8.6 mm
Položaj vgradnje	poljubno
Delovni tlak celotnega temperaturnega območja	0 bar...16 bar
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Nazivni pritezni moment	12.5 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 20 %
Teža izdelka	135 g
Število izhodov	8
Število dovodnih vodov	1
Pnevmatični priključek 1	Notranji navoj G3/8
Pnevmatični priključek 2	notranji navoj G1/8
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina