

# Razdelilni blok FR-8-1/4

Številka dela: 2078

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Nazivni premer	11.5 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	14 Nm
Toleranca za nazivni pritezni moment	± 20 %
Teža izdelka	230 g
Število izhodov	8
Število dovodnih vodov	1
Pnevmatični priključek 1	notranji navoj G1/2
Pnevmatični priključek 2	notranji navoj G1/4
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina