

DUO-spiralna cev iz umetne mase PUN-6X1-S-2-DUO-BS

Številka dela: 197621

FESTO

Visokofleksibilen, v glavnem odporen proti hidrolizi.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Delovna dolžina	2 m
Zunanji premer	6 mm
Dolžina bloka	0,836 m
Notranji premer	4 mm
Premer tuljave	46 mm
Število navitij	52
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-0,95 ... 10 bar
Dovoljenje	TÜV
Certifikat izdajnega oddelka	B 013277 0506 00
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-35 ... 60 °C
Masa izdelka	230 g
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 6 mm za vtični priključek z notranjim premerom 4 mm z matico za vtični priključek z notranjim premerom 4 mm
Barva	modra/črna
Trdota v Shore	D 52 +/-3
Material, cev	TPE-U(PU)