## Tubo plástico espiral PUN-10X1,5-SG-2,4-BL-1/4 Número de referência: 533463



## Ficha técnica

Característica	Valor
comprimento de trabalho	2.4 m
Diâmetro externo	10 mm
Comprimento do bloco	0.891 m
Raio de curvatura relevante para a taxa de fluxo	50 mm
Diâmetro interior	6 mm
Diâmetro de enrolamento	42 mm
Número de enrolamentos	21
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa1 MPa -0.95 bar10 bar -13.775 psi145 psi
Pressão da operação dependente da temperatura	-0.095 MPa1.5 MPa -0.95 bar15 bar -13.775 psi217.5 psi
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-40 oC60 oC
Torque de aperto nominal	10 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 20%
Peso do produto	275 g
Conexão pneumática 1	Rosca externa G1/4
Conexão pneumática 2	Rosca externa G1/4
Cor	Azul
Dureza da margem	A 87 +/-3 D 50 +/-3
Material roscado de conexão	Latão Niquelado
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do dispositivo anti-dobra	Poliamida
Material do tubo	TPE-U(PU)