

Tubo de plástico espiral PUN-12X2-SG-4,8-BL-3/8

Número de artículo: 533466

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Longitud de funcionamiento	4.8 m
Diámetro exterior	11.7 mm
Longitud de bloque	1.172 m
Radio de curvatura relevante para el caudal	65 mm
Diámetro interior	7.9 mm
Diámetro de la bobina	51 mm
Cantidad de espiras	41
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.95 bar...13 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-40 °C...60 °C
Par de apriete nominal	12.5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	480 g
Conexión neumática 1	Rosca exterior G3/8
Conexión neumática 2	Rosca exterior G3/8
Color	Azul
Dureza Shore	A 87 +/-3
Material de la rosca de conexión	Latón Niquelado
Material del dispositivo antidoble	POM
Material del tubo flexible	TPE-U (PU)