

## Ficha técnica

Característica	Valor
Comprimento de trabalho	4.8 m
Diâmetro externo	9.5 mm
Tamanho do bloco	1.165 m
Raio de curvatura relevante para a vazão	50 mm
Diâmetro interno	6.4 mm
Diâmetro da bobina	42 mm
Número de voltas	50
Pressão de operação dependente da temperatura	-0.95 bar15 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-40 °C60 °C
Peso do produto	340 g
Conexão pneumática 1	Rosca macho G1/4
Conexão pneumática 2	Rosca macho G1/4
Cor	azul
Dureza Shore	A 87 +/-3
Material da rosca de conexão	Latão Niquelado
Material de proteção contra flambagem	POM
Material do tubo flexível	TPE-U(PU)