

Пластикова трубка PUN-V0-6X2-BR-C

Номер деталі: 561722

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Зовнішній Ø	6 mm
Радіус вигину, що залежить від витрати	24 mm
Внутрішній Ø	2 mm
Мінімальний радіус вигину	7 mm
Властивості трубки	підходить для енергетичних ланцюгів
Робочий тиск у повному температурному діапазоні	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar
Робочий тиск у всьому діапазоні температур	-13.775 psi...232 psi
Робочий тиск в залежності від температури	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Зверніть увагу на робочий тиск	Для застосування: макс. 1 МПа при 20 °С, макс. 0,9 МПа при 40 °С, макс. 0,7 МПа при 60 °С Вода: максимум 0,6 МПа при максимум 50 °С
Дозвіл	TÜV
Орган сертифікації	B 013277 0506 00
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Вода (рідка, без льоду)
Вогневипробування матеріалу	UL94 V-0 (3 mm) UL94 V-2 (0,75 mm)
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-35 °С...60 °С
Примітка щодо температури навколишнього середовища	використання без тиску до 90 °С
Вага виробу за довжиною	0.032 kg/m
Пневматичне з'єднання	Для цангового фітинга - зовнішній Ø 6 mm Для ніпеля внут. Ø 2 mm
Колір	Коричневий
Примітка щодо кольору	Відхилення від стандартного кольору через вогнестійкість
Твердість по шкалі Shore	D 54 +/-3
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал трубки	TPE-U(PU)