

Перехідний ніпель NPFC-RS-G1-G12-MF

Номер деталі: 8142601

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Матеріал різьбового з'єднання	Нікельована латунь
Розмір упаковки	10
Робочий тиск	-0.95 bar...10 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [-:~:]
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Номінальний момент дотягування, пневматичне під'єднання 1	62.5 Nm
Допустимий номінальний моменту затягування	± 20 %
Вага продукту	134.79 g
Пневматичний порт 1	G1
Пневматичне з'єднання 2	G1/2
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріальні ущільнення	PVC