

# racor rápido roscado NPQE-D-R12-Q16-P5

Número de artículo: 8112934

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	10 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Recubrimiento
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	5
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 0,8 MPa -0,95 ... 8 bar -13,775 ... 116 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Clase de sala limpia	Clase ISO 4
Temperatura ambiente	-5 ... 60 °C
Peso del producto	46,9 g
Tipo de fijación	Hexágono exterior, llave 24 Hexágono interior, llave 10
Conexión neumática 1	Rosca exterior R1/2
Conexión neumática 2	Para diámetro exterior del tubo flexible de 16 mm
Color del anillo extractor	azul
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	latón niquelado
Material de la junta para roscas	PTFE
Material del anillo extractor	POM
Material de la junta del tubo flexible	NBR
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable