

Racor en T NPFB-T-R14-2G14-MFF

Número pieza: 547753

FESTO

para la conexión con los tubos.

Al emplear pivotes roscados R y G, es recomendable el uso del agente adicional de estanqueización cinta selladora para roscas o un agente líquido. Además para estanqueizar pivotes roscados G se puede utilizar una junta axial de aluminio blando AL 99,5.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Información sobre el material del racor roscado	latón niquelado
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento	-0,95 ... 40 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [-:~:]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1
Temperatura ambiente	-20 ... 150 °C
Peso del producto	46 g
Conexión neumática 1	R1/4
Conexión neumática 2	G1/4
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS