

**Brida de empuje**  
**DARF-Q12-32**  
Número de artículo: 4886224

**FESTO**



**Hoja de datos**

Característica	Valor
Tamaño	32
Posición de montaje	Cualquiera
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Par de apriete máx.	2.9 Nm
Peso del producto	92 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la brida	Aleación forjada de aluminio anodizado
Material de los tornillos	Acero, galvanizado