

## Pasador de aleta DIN 94 Cobre 3,2X50MM



Artículo No.	50390.032.050
Marca	-
UBB	950359163942
UNSPSC	31163204
EAN	8715492246998
Env. de 250	Solo embalaje completo

### Parámetros técnicos

Diámetro	3.2 mm
Longitud	50 mm
Material	Cobre
Info	La forma de las puntas de las clavijas es a discreción del fabricante. Para las clavijas de acero inoxidable, el tipo de acero inoxidable austenítico es a discreción del fabricante y puede variar de los tipos de acero establecidos en la norma ISO 3506. La clase de tolerancia recomendada para el diámetro del agujero de alojamiento d (nominal) es H13 para $d \leq 1,2$ mm y H14 para diámetros mayores. La clase de tolerancia de la longitud nominal (L) es js17.

### Normas

DIN	94
ISO	1234
NEN	182
NF	E25-774

## Especificación técnica

a (max.)	3.2
b ≈	6.4
c (max.)	5.8
c (min.)	5.1
d (min.)	2.7
D (mm)	3.2
L (mm)	50
d (max.)	2.9

## Diseño técnico

