

## Pasador de aleta DIN 94 Cobre 1,6X20MM



Artículo No.	50390.016.020
Marca	-
UBB	950359162795
UNSPSC	31163204
EAN	8715492246813
Env. de 500	Solo embalaje completo

### Parámetros técnicos

Diámetro	1.6 mm
Longitud	20 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

NF	E25-774
NEN	182
ISO	1234
DIN	94

## Especificación técnica

a (max.)	2.5
b ≈	3.2
c (max.)	2.8
c (min.)	2.4
d (min.)	1.3
D (mm)	1.6
L (mm)	20
d (max.)	1.4

## Diseño técnico

