

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 822, schwer

Art.-Nr. 1014552



Befestigungsschelle einlappig 63mm

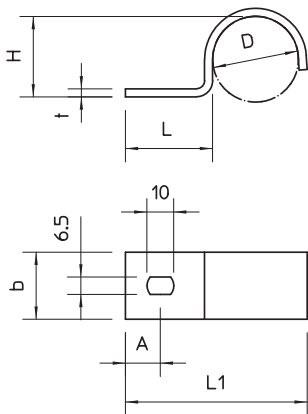


St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	1014552
Typ	822 63 FT
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	einlappig
Dimension	63mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	9,26 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	100,00 mm
Breite	25,00 mm
Höhe	60,00 mm
Maß A	15,00 mm
Maß b	25,00 mm
Maß D	63,00 mm
Maß H	60,00 mm
Maß L	33,50 mm
Maß L1	100,00 mm
Maß t	3,00 mm
Abstand zur Wand	<input type="checkbox"/>
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	einlappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	63 mm
Geeignet im Brandschutzbereich	<input type="checkbox"/>
Größe	M63
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kunststoffummantelt	<input type="checkbox"/>
Lochgröße	6,5 x 10 mm
Materialstärke	3,00 mm

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 822, schwer

Art.-Nr. 1014552



Technische Daten

UV-beständig