


KLEINHUIS Erdungsbandschellen 17,5-165mm Rohrdm,
Art. Nr. K37/6

- für Längs- und Querverbindungen in trockenen Innenräumen
- Bei der Ausführung 37/0 besteht das Schellenband aus verzinnter Bronze und die Schrauben aus vernickeltem Messing
- Bei den Ausführungen 37/1 und 37/4 besteht das Schellenband aus vernickelter Bronze und die Schrauben aus verzinktem Stahl
- Verwendbar für: Rohrleitungen aus verzinktem Stahl, Kupfer und Edelstahl, rostfrei
- Erdungs-Bandschellen für größere Rohr-Ø auf Anfrage.

Erdungs-Bandschelle mit Universal-Anschlussklemme, für längs und Querverdrahtung in trockenen Innenräumen. Verwendbar für Rohrleitungen aus verzinktem Stahl, Kupfer und Edelstahl,rostfrei Für Rohrdurchmesser : 17,5 -165 mm Bandlänge : 582 mm Für Leitungsquerschnitt : 1 x 2,5 - 2 x 16 mm² Werkstoff : Messing, vernickelt Werkstoff Schellenband : vernickelte Bronze Werkstoff Schrauben : verzinkter Stahl Kleinhuis Modell-Nr. : 37/6
 EP Material_____ EP Lohn_____ Einheitspreis/Stueck

Technische Information

Klemm-/Spannbereich	17.5 - 165 mm	Querschnitt des anzuschließenden Kabels	2.5 - 16 mm ²
Werkstoff	Messing	Länge	582
Oberfläche	vernickelt	EAN	4011126030112