

Klauke Rohrkabelschuh 70qmm 7R/12 o.S.

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Artikelnummer | ET0352054 |
| EAN | 4012078075527 |
| Hersteller | Klauke |
| Hersteller-ArtNr | 7R12 |
| Hersteller-Typ | 7R/12 o.S. |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Rohrkabelschuh für Cu-Leiter |



Technische Informationen

Anschlussgewindemaß metrisch

Anschlusswinkel

Flanschform

Schmale Flanschausführung

Isoliert

Mit Sichtloch

Leiter-Klasse

Werkstoff

Nennquerschnitt 70mm²

Oberfläche

Anzahl der Befestigungslöcher

Klauke Rohrkabelschuh 70qmm 7R/12 o.S.

Anschlussgewindemaß metrisch 12, Anschlusswinkel gerade, Flanschform Ringform, Leiter-Klasse Kl.2 = mehrdräftig, Werkstoff Kupfer, Nennquerschnitt 70mm², Oberfläche verzinkt, Anzahl der Befestigungslöcher 1, Für mehrdräftige Rundleiter z.

B.

VDE 0295 Klasse 2.

Für rundgedrückte mehrdräftige Sektorleiter.

Idealer Kabelschuh für den Schaltschrankbau.

Optimale Material- und Verpresseigenschaften durch geglühtes Material.

Plane Auflagefläche und präzise Endenbearbeitung zur einfachen Kabeleinführung.

Artikelkennzeichnung auf dem Kabelschuh.

Nach DIN EN 61373 Klasse 1 B vibrationsgeprüft.

Galvanisch verzinkt zum Schutz gegen Korrosion.

Werkstoff Cu gemäß EN 13600.

[Klaue Rohrkabelschuh 70qmm 7R/12 o.S. online kaufen](#)

