



Hülsen für verdichtete Leiter, für Rohrkabelschuhe und Verbinder Normalausführung

Beschreibung

- > Für mehrdrähtige, verdichtete Rundleiter z. B. nach DIN EN 60228 Kl. 2
- > Ermöglicht die Nutzung der Klauke Rohrkabelschuhe und Verbinder Normalausführung bei verdichteten Leitern

Eigenschaften

- > Optimale Material- und Verpresseigenschaften durch geglühtes Material

Werkstoff

- > Kupfer (HCP)

Oberfläche

- > Galvanisch verzinkt zum Schutz gegen Korrosion

Verarbeitungshinweise

- > Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise im technischen Anhang, "Verarbeitungshinweise für verdichtete Leiter, Typen VHR und VHD"

Artikel

Hülse für verdichtete Leiter, 16 mm², Normalausführung

Nennquerschnitt mm ²	16
Artikel-Nr.	VHR16
Abm. mm für d1	5,0
Abm. mm. für d4	5,3
Abm. mm für l	11
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,024
VE/St.	100

Hülse für verdichtete Leiter, 25 mm², Normalausführung

Nennquerschnitt mm ²	25
Artikel-Nr.	VHR25
Abm. mm für d1	6,4
Abm. mm. für d4	6,7
Abm. mm für l	14
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,038
VE/St.	100

Hülse für verdichtete Leiter, 35 mm², Normalausführung

Nennquerschnitt mm ²	35
Artikel-Nr.	VHR35
Abm. mm für d1	7,7
Abm. mm. für d4	8,2
Abm. mm für l	15
Gewicht/	0,083

100 St. ~ kg	
VE/St.	100
Hülse für verdichtete Leiter, 50 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	50
Artikel-Nr.	VHR50
Abm. mm für d1	9,0
Abm. mm. für d4	9,5
Abm. mm für l	18
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,118
VE/St.	50
Hülse für verdichtete Leiter, 70 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	70
Artikel-Nr.	VHR70
Abm. mm für d1	10,6
Abm. mm. für d4	11,2
Abm. mm für l	19
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,173
VE/St.	50
Hülse für verdichtete Leiter, 95 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	95
Artikel-Nr.	VHR95
Abm. mm für d1	12,4
Abm. mm. für d4	13,0
Abm. mm für l	21
Gewicht/ 100 St.	0,223

~ kg	
VE/St.	50
Hülse für verdichtete Leiter, 120 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	120
Artikel-Nr.	VHR120
Abm. mm für d1	13,9
Abm. mm. für d4	14,5
Abm. mm für l	22
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,261
VE/St.	50
Hülse für verdichtete Leiter, 150 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	150
Artikel-Nr.	VHR150
Abm. mm für d1	15,4
Abm. mm. für d4	16,0
Abm. mm für l	26
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,342
VE/St.	25
Hülse für verdichtete Leiter, 185 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	185
Artikel-Nr.	VHR185
Abm. mm für d1	17,6
Abm. mm. für d4	18,2
Abm. mm für l	26
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,396

VE/St.	25
Hülse für verdichtete Leiter, 240 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	240
Artikel-Nr.	VHR240
Abm. mm für d1	19,9
Abm. mm. für d4	20,5
Abm. mm für l	30
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,508
VE/St.	25
Hülse für verdichtete Leiter, 300 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	300
Artikel-Nr.	VHR300
Abm. mm für d1	22,4
Abm. mm. für d4	23,0
Abm. mm für l	38
Gewicht/ 100 St. ~ kg	0,723
VE/St.	10
Hülse für verdichtete Leiter, 400 mm ² , Normalausführung	
Nennquerschnitt mm ²	400
Artikel-Nr.	VHR400
Abm. mm für d1	25,4
Abm. mm. für d4	26,2
Abm. mm für l	38
Gewicht/ 100 St. ~ kg	1,108
VE/St.	10