

H01N2-d

Flexibler Gummi isolierte Schnur

DIN VDE 0282-803

Nennspannung: 100 v

Temperaturbereich:

-Verwendung von -20 ° c bis + 90 ° Celsius

-Verlegung von 0 ° c bis + 50 ° c



Bau: Dirigent: aus weichem, weich-Tempered-Kupfer-Drähte Klasse 5, Isolierung: nahtlose Polychloropren Rohr.

Applikation: elektrische Geräte anschließen und Einheiten, bei denen ein zusätzliches flexibles Kabel erforderlich ist (z.B. Arc-Schweißen) (Units).

Nennwert Querschnitt Dirigent	Dicke der Mantel	Insgesamt Durchmesser	Nettogewicht von Kupfer	Gewicht
mm ²	mm	mm	kg/km	kg/km
10	bei 2,0	mit 10, 0	ab 95, 0	167, 0
16	bei 2,0	mit 11, 5	mit 151, 2	236, 5
25	bei 2,0	mit 13, 0	234, 4	mit 343, 6
35	bei 2,0	mit 14, 5	337, 0	mit 463, 2
50	mit 2, 2	ab 17, 0	485, 4	649, 0
70	mit 2,4	mit 19, 0	mit 676, 7	884, 3
95	mit 2, 6	mit 21, 5	918, 3	1.180, 0
120	mit 2, 8	von 24, 0	1.307, 7	1.389, 0
150	mit 3,0	mit 26, 0	1 377, 3	1.707, 0
185	mit 3, 2	mit 29, 0	1.688, 3	2.075, 0

Vorteile:

1. der Dirigent ist aus **New Pure Tempered Kupfer**, Gewährleistung einer guten elektrischen Eigenschaften und einer sehr guten Leitfähigkeit.



2. Wir sind ein sehr **professioneller Cable Hersteller** mit fortschrittlichen Produktionsanlagen und strengen Qualitätskontrollen, die sicherstellen, dass die Produkte die Norm und kundenspezifische Anforderungen erfüllen.

Produktionsanlagen



Produkte Qualitätsprüfung Equipments



3. Wir haben mehr als **10 Jahre Export Erfahrung** und exportierte Produkte **mehr als 60 Länder** auf der Welt mit einem guten Ruf International.







4. Wir bieten nicht nur **gute Produkte** und **guter Service** Kunden, sondern auch versuchen, **Unsere Mitarbeiter entwickeln**, bieten eine gute training, gute Arbeitsbedingungen und Lebensbedingungen für die Mitarbeiter.



5. Wir sind auch ein Unternehmen mit **hohe gesellschaftliche Haftung**, nehmen oft an öffentlichen Leistungen Aktivitäten, wie Baum Pflanzen, Beihilfe armen Studenten, grüne Umwelt Aktivitäten, etc.



