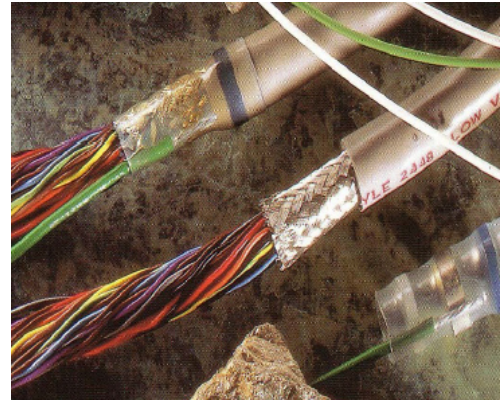


D-142-65 bis D-142-66 (Schirmanschluss)

Diese Löt muffen eignen sich hervorragend für Anschlüsse an abgeschirmten Leitungen. Der durchsichtige Schrumpfschlauch dient der Einkapselung und Isolierung und das vorgeformte Lot mit Flussmittel gewährleistet einen kontrollierten Löt vorgang. Dank der einfachen Installation können die Installationskosten markant gesenkt werden.

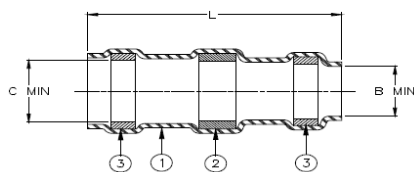


Eigenschaften und Nutzen

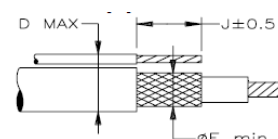
- Sichtprüfung dank durchsichtigem Schrumpfschlauch
- Kontrollierte Verlötung
- Isolation
- Reproduzierbare Lötqualität
- Leichte Installation

Temperaturbereich

Betriebsbereich	-55°C bis +125°C
Min. Kabeltemperaturbeständigkeit	+105°C
Verarbeitungsgerät	Heissluftföhn Weldy Pro / Plus Löt muffen-Reflektor LM



- ① Schrumpfschlauch
- ② Löt zinn mit Flux
- ③ Dichtung ring



Abmessungen in mm

Artikelnummer	Masse			Kabelmasse		
	L	Ø A	Ø B	Ø D	Ø E	Ø J
	max.	min.	min.	min.	max.	+/- 1.3
D-142-65	29.75	10.80	11.65	11.40	5.70	9.40
D-142-66	29.75	13.35	13.80	13.60	8.90	9.40

Dieses Datenblatt wird ohne Gewähr im Hinblick auf Korrektheit der darin enthaltenen Informationen, Produkt- und Leistungsbeschreibungen herausgegeben. Der Inhalt des Datenblattes wurde sorgfältig geprüft, Raytronics AG haftet nicht für Verluste oder Schäden, die sich infolge von Fehlern oder Lücken der darin enthaltenen Informationen ergeben.