

## B-150-03 bis B-150-33 (Schirmanschluss, wenig Halogen)

Die Löt muffen der B-150-Serie eignen sich hervorragend für Schirmanschlüsse im Bahnbereich da sie kaum Halogene enthalten. Der transparente Schrumpfschlauch dient der Einkapselung und Isolierung. Der Löt zinnring mit Flussmittel gewährleistet einen kontrollierten Löt vorgang. Dank der einfachen Installation können die Installationskosten markant gesenkt werden.

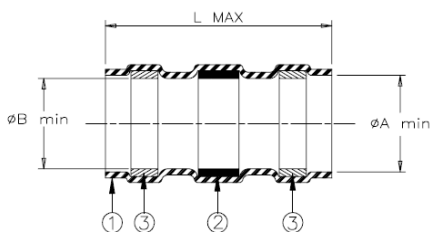


### Eigenschaften und Nutzen

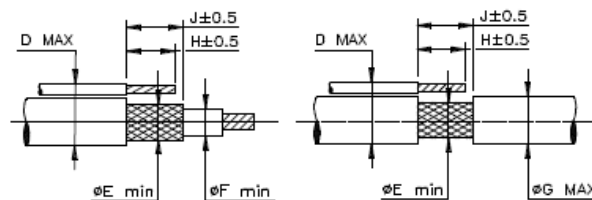
- Wenig Halogen
- Sichtprüfung dank transparentem Schrumpfschlauch
- Kontrollierte Verlötung
- Isolation
- Reproduzierbare Lötqualität
- Leichte Installation

### Temperaturbereich

Betriebsbereich	-55°C bis +125°C
Min. Kabeltemperaturbeständigkeit	+85°C
Verarbeitungsgerät	Heissluftföhn Weldy Pro / Plus Löt muffen-Reflektor LM



- ① Schrumpfschlauch
- ② Löt zinn mit Flux
- ③ Dichtungsring



### Abmessungen in mm

Artikelnummer	Masse		Kabelmasse						
	L	Ø A	Ø B	Ø D	Ø E	Ø F	Ø G	H	J
	max.	min.	min.	max.	min.	max.	min	+/- 0.5	+/- 0.5
B-150-03	24.50	2.50	3.00	3.00	1.50	1.00	2.50	6.00	7.00
B-150-05	29.30	4.30	4.80	4.80	2.00	1.50	4.30	8.00	9.00
B-150-07	32.50	6.80	7.30	7.30	3.30	2.80	6.80	10.00	11.00
B-150-11	35.50	10.80	11.50	11.50	4.50	4.00	10.80	12.00	13.00
B-150-13	45.50	13.00	15.10	15.10	7.00	6.50	13.00	16.00	17.00
B-150-17	55.50	17.00	19.00	18.00	9.00	8.00	16.00	21.00	23.00
B-150-23	80.00	22.50	24.50	23.50	12.00	11.00	21.50	29.00	31.00
B-150-33	80.00	33.00	35.00	34.00	19.00	17.00	32.00	29.00	31.00