

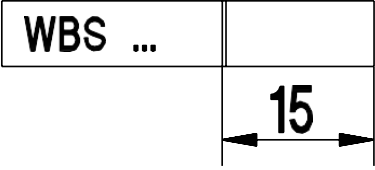


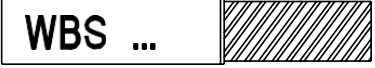
Allgemeine Montagerichtlinien



Heizbänder und Heizkabel


Anschluss für Heizband **WBS**


Anschlusszubehör WZ 67/WZ 167


- 1 

Heizbandende gerade abschneiden.
Außenmantel und Cu-Umflechtung ca. 15 mm vom Ende abtrennen.
- 2 

 **Innere Isolierung nicht beschädigen!**
- 3 

Über das Heizband den 20 mm langen inneren Schrumpfschlauch bis zur abgetrennten Umflechtung schieben.
- 4 

Mit Heißluftgebläse vom Heizband beginnend zum Ende hin schrumpfen.
- 5 

Den äußeren Schrumpfschlauch über das Heizbandende bis über die äußere Isolation schieben und mit Heißluftgebläse vom Schrumpfschlauchende her beginnend zum Heizband hin Schrumpfen.
- 6 

Schrumpfschlauch im warmen Zustand mit einer Flachzange am Ende zusammendrücken. (dichter Abschluss)
Austretender Dichtungsklebstoff zeigt beendeten Schrumpfungsvorgang an.
Schrumpftemperatur ca. 125°C - 150°C.

Kontaktdaten

Winkler AG
Englerstrasse 24
69126 Heidelberg
Deutschland

Tel: +49-6221-3646-0
Fax: +49-6221-3646-40
sales@winkler.org
www.winkler.org