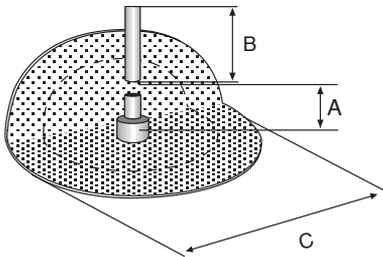




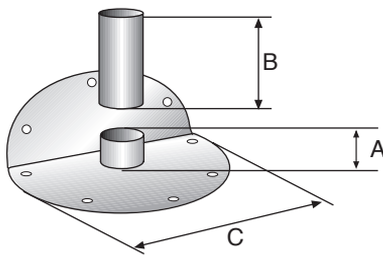
# Fleck Schrupphi

## Flachdach-Allzweck-Durchgang abgewinkelt mit Schrumpfschlauch



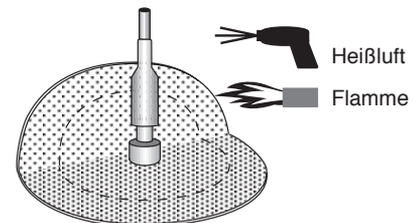
|   | 18 - 22 |         | 42 - 66 |         |
|---|---------|---------|---------|---------|
|   | PVC     | Bitumen | PVC     | Bitumen |
| A | 95      | 95      | 45      | 45      |
| B | 170     | 170     | 170     | 170     |
| C | 250     | 250     | 250     | 250     |

Maße in mm

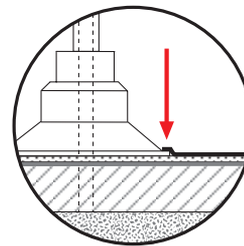
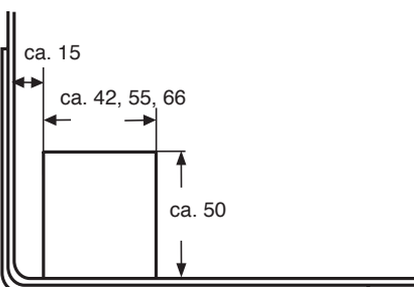
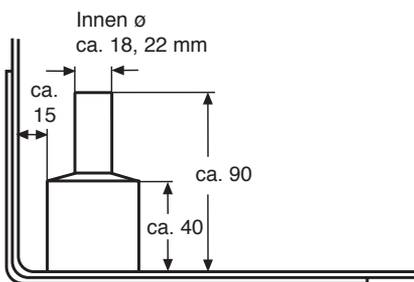


| Schrumpfmaße             |   |                             |
|--------------------------|---|-----------------------------|
| PVC-Durchgang<br>Innen ø | - | Schlauch<br>schrumpfbar auf |
| 18                       | - | 8                           |
| 22                       | - | 12                          |
| 42                       | - | 22                          |
| 55                       | - | 42                          |
| 66                       | - | 55                          |

Maße in mm



Schrumpfschlauchmanschette  
von oben nach unten  
langsam erwärmen.



Die Oberlage bis  
auf den Rand des  
Formteils  
heranführen.

### Material:

Flansch aus Spezial-Polymerbitumen.

PVC-Formteil ist aus hochwitterungsbeständigem, widerstandsfähigem Spezial-Hart-PVC hergestellt.

Schrumpfschlauch aus Polyolefin (UV-beständig).