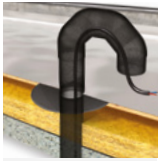
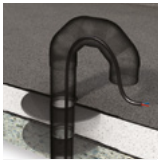


## DACHDURCHFÜHRUNGEN FÜR ENERGIELEITUNGEN



### Einteiliges Dachdurchführungs-Set für Energieleitungen

|                 |  | DN 70       | DN 100      | DN 125      |
|-----------------|--|-------------|-------------|-------------|
| belüftetes Dach | Hart-PVC-Flansch Durchführung                                    | <br>KF 6910 | <br>KF 6920 | <br>KF 6930 |
|                 | Bitumen-Manschette Durchführung<br>(Manschettenmaß 500 x 500 mm) | <br>KF 6911 | <br>KF 6921 | <br>KF 6931 |



### Zweiteiliges Dachdurchführungs-Set für Energieleitungen

|                   |  | DN 70       | DN 100      | DN 125      |
|-------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| unbelüftetes Dach | Hart-PVC-Flansch Unterteil*                                    | <br>KF 6500 | <br>KF 6510 | <br>KF 6520 |
|                   | Bitumen-Manschette Unterteil*<br>(Manschettenmaß 500 x 500 mm) | <br>KF 6501 | <br>KF 6511 | <br>KF 6521 |



### Oberrohrverlängerungen

|                   |   | DN 70                        | DN 100      | DN 125      |
|-------------------|---|------------------------------|-------------|-------------|
| unbelüftetes Dach | Oberrohrverlängerungen<br>(individuell kürzbar) | Uneingeschränkt verlängerbar |             |             |
|                   |   | <br>KF 6806                  | <br>KF 6807 | <br>KF 6808 |



### Dämmpaket-Rohrverlängerungen

|                   |   | DN 70                                | DN 100      | DN 125      |
|-------------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------|
| unbelüftetes Dach | Dämmpaket-Rohrverlängerungen<br>(individuell kürzbar) | Verlängerung notwendig ab Dämmdicke: |             |             |
|                   |   | <br>KF 6836                          | <br>KF 6837 | <br>KF 6838 |

Um die Verarbeitung auf der Baustelle zu erleichtern, sind alle Einzelteile und Rohrbögen einzeln der Verpackung beigelegt. Die Verklebung aller Einzelteile und Rohrbögen mit dem PVC Verbundklebstoff Tangit ist erforderlich, wobei der umlaufende Fugenspalt nicht mehr als 0,6 mm betragen darf. Tangit ist nicht Bestandteil der Verpackungseinheit.