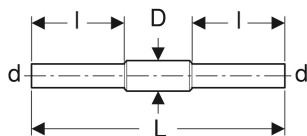


Traversée de cloison étanche et de plafond Geberit Mapress CuNiFe avec deux tubes d'emboîtement



Exemple d'image

CARACTÉRISTIQUES

- Gaine de protection à souder

- Gaine de protection en acier 1.0039, laquée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau CuNi10Fe1.6Mn (n° matériau 2.1972.11)

| N° de réf. | DN | d, ø mm | D cm | L cm | l cm |
|------------|----|------------|---------|---------|---------|
| 92080 | 12 | 15 | 2.5 | 45 | 16.5 |
| 92082 | 20 | 22 | 3.4 | 45 | 16.5 |
| 92083 | 25 | 28 | 3.8 | 45 | 16.5 |
| 92084 | 32 | 35 | 4.5 | 45 | 16.5 |
| 92085 | 40 | 42 | 5.4 | 45 | 16.5 |
| 92086 | 50 | 54 | 7 | 45 | 16.5 |

| <i>N° de réf.</i> | <i>DN</i> | <i>d_ø</i> <i>mm</i> | <i>D</i> <i>cm</i> | <i>L</i> <i>cm</i> | <i>I</i> <i>cm</i> |
|-------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 92087 | 65 | 76.1 | 8.9 | 45 | 16.5 |
| 92088 | 80 | 88.9 | 10.8 | 45 | 16.5 |
| 92089 | 100 | 108 | 13.3 | 45 | 16.5 |