



## Sada těsnicího límce

### Popis výrobku:



Sada těsnicího límce je stěnová průchodka z EPDM v černé barvě, sada rovněž obsahuje upínací pásky a nástroje pro utažení pásku.

Tato sada těsnicího límce se používá pro absolutně těsný prostup trubek Kabuflex stěnou.



### Zvláštnosti

Při řádné montáži je sada těsnicího límce vodotěsná do 3,0 bar.

| Vyr. č.:   | Typ     | Vnitřní Ø mm | Vnější Ø mm | Obsah | Balení | Hmotnost Balení/kg | Celk. šířka mm | Vyvrtný otvor mm | pro Ø trubky mm |
|------------|---------|--------------|-------------|-------|--------|--------------------|----------------|------------------|-----------------|
| 199 60 040 | 40      | 38-42        | 136         | 1     | STK    | 0,270              | 60,0           | 240              | 40              |
| 199 60 050 | 50      | 48-53        | 150         | 1     | STK    | 0,310              | 60,0           | 240              | 50              |
| 199 60 063 | 63      | 60-64        | 160         | 1     | STK    | 0,360              | 60,0           | 260              | 63              |
| 199 60 075 | 75      | 71-80        | 170         | 1     | STK    | 0,406              | 60,0           | 270              | 75              |
| 199 60 090 | 90      | 84-92        | 182         | 1     | STK    | 0,440              | 60,0           | 300              | 90              |
| 199 60 110 | 110     | 108-116      | 202         | 1     | STK    | 0,466              | 60,0           | 300              | 110             |
| 199 60 120 | 120/125 | 120-130      | 217         | 1     | STK    | 0,516              | 60,0           | 300              | 120/125         |
| 199 60 160 | 160     | 154-166      | 252         | 1     | STK    | 0,710              | 60,0           | 350              | 160             |
| 199 60 175 | 175     | 175-190      | 272         | 1     | STK    | 0,780              | 60,0           | 350              | 175             |

Všechny rozměry bez uvedení tolerance mají pouze informativní charakter

## Sada těsnicího límce

## Oblast použití

|                   |  |                    |   |
|-------------------|--|--------------------|---|
| na omítku         |  | Stroje             |   |
| <b>pod omítku</b> |  | • Horký asfalt     |   |
| na dřevo          |  | <b>do potěru</b>   | • |
| do země           |  | v montované stavbě |   |
| <b>do betonu</b>  |  | • venku            |   |

## Chemické vlastnosti

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Odolný vůči</b>           | odpadním plynům, pivu, nemrznoucí směsi, ovocným šťávám, metanolu, hydraulické kapalině, palivům, aromatickým sloučeninám |
| <b>Podmíněně odolný vůči</b> | fotografické vývojce, octu, mléku, kyselině chlorovodíkové, slabým kyselinám a louhům, aminům a glykolům nad +70 °C       |
| <b>Není odolný vůči</b>      | koncentrované kyselině sírové, chlorovaným uhlovodíkům, fenolům   |

## Hotline

Vývoj techniky nelze předvídat. Proto by elektroinstalace měly být kdykoliv rozšiřitelné. Pokud již dnes instalujete prostorný systém prázdných trubek, můžete elektroinstalace později bez problémů rozšířit. Ušetříte tak spoustu času, peněz i práce!

**Rádi Vám pomůžeme při řešení případných odborných otázek. Okamžité informace Vám poskytnou naši techničtí poradci na telefonním čísle +49 9525 88-8123.**

