



# ISOSLEEVE 25

## POPIS

Vysoce ohebný tepelně izolační návlek pro izolaci potrubí. Tepelnou izolaci tvoří minerální vata 25 mm silná s vnitřním polyethylenovým návlekiem. Vnější obal je z odolného vrstveného hliníkového laminátu.

## TECHNICKÁ DATA

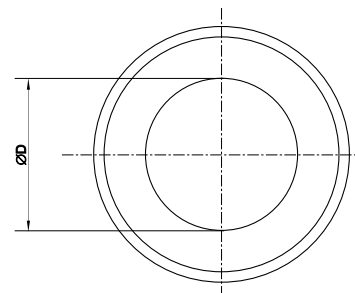
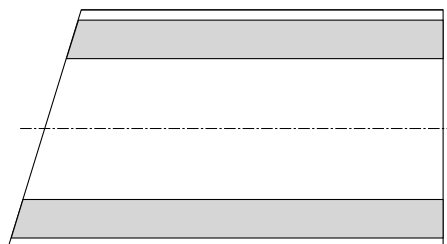
Barva pláště:	stříbrná
Barva izolace:	růžová
Materiál:	polyethylen/izolace/ polyester (PET)
Konstrukce:	polyethylenový návlek - 38 mikronů
Izolace:	minerální vata tloušťky 25 mm, měrná hmotnost 16 kg/m <sup>3</sup> k = 0,039 [W/(mK)], R = 0,726 [m <sup>2</sup> K/W]
Vnější plášť:	hliník - 1 vrstva 7 mikronů polyester - 2x vrstvy 12 mikr.
Teplotní odolnost:	-30 °C až +140 °C
Průměrová řada:	82 až 560 mm
Délka:	10 m
Balení:	stočený v roli

## PŘÍKLAD ZNAČENÍ

### DH102

- jmenovitý průměr v mm
- izolační návlek

## ROZMĚRY



## Příklad instalace

