

## TERMOSLEEV



Izolační návlek na potrubí ze skleného vlákna obaleného hliníkovou fólií.

- rozsah pracovních teplot od -30 °C do +150 °C
- pro průměry 80–500 mm
- v jednom balení 10 m návleku
- tloušťka izolační vrstvy 25 mm
- součinitel prostupu tepla 0,55 W/m<sup>2</sup>·K

### Řada průměrů [mm]

82 102 127 152 160 180 203 254 280 315 356 406 457 508

## ECOSOFT



Ekologická izolace. Při výrobě izolace ECOSOFT ze skelné vaty jsou používána pojiva vyrobená novou tech-nologií bez použití formaldehydu a fenolu. Hadice si s novou izolací zachovaly pevnost v tahu a výkonové parametry. Složení snižuje emise znečišťujících látek a je plně v souladu se standardy bezpečnosti práce. Vyloučením neekologických pojiv se snížila uhlíková stopa produktu a náklady na suroviny.

- izolace jemná na dotek
- nezanechává svědivý pocit
- snadná manipulace šetří pracovní náklady
- bez zápachu
- nízká prašnost
- vysoký stupeň recyklace
- přispívá ke zlepšení kvality vnitřního ovzduší
- neobsahuje:  
fenol, formaldehyd, akryl, umělá barviva

Flexibilní hadice Sonoflex® a Termoflex® s izolací ECOSOFT, na rozdíl od dříve používaných materiálů, nezanechávají při manipulaci svědivý pocit, jsou příjemné na dotek, přispívají k zachování kvality ovzduší v interiérech a jsou šetrné k životnímu prostředí.

### Technické vlastnosti izolace ECOSOFT

Izolace	Skelná vata
Tloušťka izolace	25 mm / 50 mm
Hustota izolace	16 kg/m <sup>3</sup>
Tepelná vodivost λ v W/m.K	0,037
Rozsah teplot	-30 °C až +150 °C