

Zestawienie izolacji

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
TRINNITY - izolacje				
Otuliny				
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 15 mm. Grubość = 25 mm		4	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 18 mm. Grubość = 25 mm		30	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 22 mm. Grubość = 25 mm		54	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 28 mm. Grubość = 40 mm		132	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 35 mm. Grubość = 40 mm		55	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 42 mm. Grubość = 50 mm		56	m
TRINNITY WOOL $\lambda(40^{\circ}\text{C})=0,037 \text{ W/mK}$	Śred. wewn. = 54 mm. Grubość = 70 mm		5	m