

Fascia isolante copritubi in PVC schiumato

- cod. SCC600077 - cod. SCC600078



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in PVC schiumato
- Comportamento alla fiamma D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL 2, NFPA 701 Test 2
- Peso specifico 1300 g/m²
- Spessore ca. 3 mm
- Temperatura di lavoro: -20 / +70 °C
- Conduttività termica 4 W/m².K
- Eccellenti proprietà di isolamento termico

DIMENSIONI

CODICE	Larghezza [mm]	Lunghezza [mm]
SCC600077	210	2000
SCC600078	210	25000

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SCC600077	ROTOLO FASCIA ISOLANTE LARG.210mm x LUNG. 2Mt + 3 FASCETTE FERMACAVI
SCC600078	ROTOLO FASCIA ISOLANTE LARG.210mm x LUNG. 25Mt + 30 FASCETTE FERMACAVI

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.