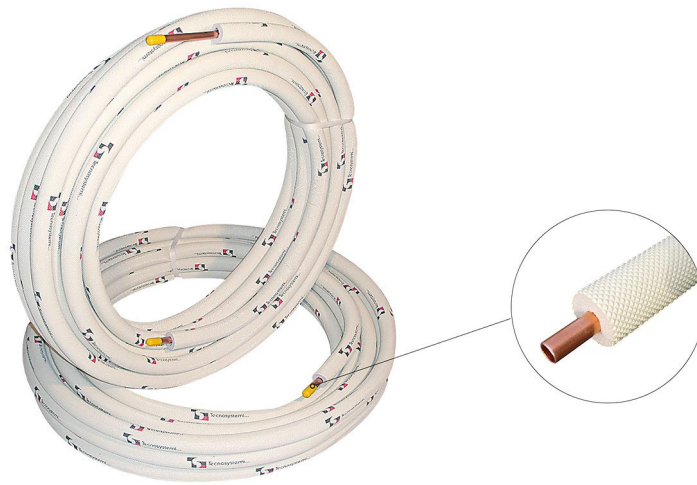


TOP LINE

tubo rame isolato singolo 50 m

- cod. 11110514 - cod. 11110538 - cod. 11110512
- cod. 11110558 - cod. SCD600009 - cod. 11110534
- cod. 11110514W - cod. 11110538W - cod. 11110512W



DESCRIZIONE

Tubazione in rame Cu-DHP (in conformità alla Norma EN 12735-1) rivestita da una guaina in polietilene espanso a celle chiuse con una robusta pellicola esterna antistrappo color avorio, corrugata e piramidale.
NON CONTIENE FREON (HCFC, CFC o HFC) in conformità alla legge n. 549 del 28/12/1993.

DATI TECNICI

CODICE	Ø [inch]	Ø [mm]	SPESSORE RAME [mm]	SPESSORE GUAINA [mm]	MAX. PRESSIONE ESERCIZIO	PRESSIONE DI SCOPPIO
11110514	CU 1/4"	6.35	1	10	125.6	600.8
11110538	CU 3/8"	9.52	1	10	84.8	405.4
11110512	CU 1/2"	12.7	1	10	63.5	303.9
11110558	CU 5/8"	15.88	1	10	50.8	243.1
SCD600009	CU 7/8"	22.22	1	10	46	223
11110534	CU 3/4"	19.05	1	10	42.4	202.6
11110514W	CU 1/4"	6.35	0.8	10	107.9	515.9
11110538W	CU 3/8"	9.52	0.8	10	71	339.4
11110512W	CU 1/2"	12.7	0.8	10	53.9	258

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA GUAINA

CARATTERISTICHE	DATI TECNICI
Temperatura di impiego	-80° C +120° C
Densità	30 kg / m ³
Coefficiente di conducibilità tecnica (EN 12667)	0,038 W/mk @ 10° - 0,042 W/mk @ 40° C
Permeabilità al vapore (UNI EN 13469)	$\mu = 15000$
Classe di reazione al fuoco (EN 13501)	BL - s2, d0
Tossicità	nulla

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11110514	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 1/4 sp. 1,0 L=50m
11110538	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 3/8 sp. 1,0 L=50m
11110512	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 1/2 sp. 1,0 L=50m
11110558	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 5/8 sp. 1,0 L=50m
SCD600009	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 7/8 sp. 1,0 L=25m
11110534	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 3/4 sp. 1,0 L=25m
11110514W	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 1/4 sp. 0,8 L=50m
11110538W	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 3/8 sp. 0,8 L=50m
11110512W	TUBO RAME ISOLATO SINGOLO TOP LINE CU 1/2 sp. 0,8 L=50m

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.

