



TIEMME

TUBO COBRAPEX RIVESTITO TRUBKA COBRAPEX S IZOLACÍ

Č. 0330

TUBO IN POLIETILENE RETICOLATO AD ALTA DENSITA' RIVESTITO PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E DI ADDUZIONE ACQUA CALDA (disponibile rosso o blu)

TRUBKA Z VYSOKOHUSTOTNÍHO SÍŤOVANÉHO POLYETYLENU S IZOLACÍ PRO VYTÁPĚCÍ SYSTÉMY A TEPLOVODNÍ ROZVODNÉ SYSTÉMY (v červené nebo modré barvě)

Tube in polyethylene reticulated ad alta densita' Cobrapex (vedere scheda tecnica 0300 per maggior informazioni) rivestito da guaina in polietilene espanso con ottima resistenza alla diffusione del vapore acqueo per impianti di riscaldamento ed impianti di adduzione acqua calda.

Trubka z vysokohustotního síťovaného polyetylenu (viz technický list 0300 pro více informací) s PE-LD izolací s vysokou odolností proti difuzi vodních par pro systémy vytápění a rozvody teplé vody.



Per la gamma completa vedere il catalogo / Pro kompletní sortiment viz katalog

In esito alle prove CSE RF 2/75/A e RF 3/77 di cui al Decreto Ministeriale del 26 giugno 1984 e' attribuita la "CLASSE 1" di reazione al fuoco. Tale attribuzione soddisfa la normativa UNI 9177 "Classificazione di reazione al fuoco di materiali combustibili". Conducibilita' termica risulta di 0,0397 W/m°k.

Po zkoušce CSE RF 2/75/A e RF 3/77 podle výnosu ministerstva z 26. června 1984 bylo opláštění klasifikováno jako samozhášecí "TRÍDA 1" (UNI 9177-87 "Reakce na oheň. Klasifikace hořlavých materiálů"). Tepelná vodivost je 0,0397 Wmk.

L'azienda TIEMME Raccorderie SpA dichiara che tutti i materiali utilizzati nei suoi tubi Art. 0330 sono cos'èi costituiti :

Společnost TIEMME Raccorderie SpA prohlašuje, že všechny materiály použité pro výrobu trubek č. 0330 mají následující složení:

* Guaina isolante in polietilene (PE-LD) espanso a cellule chiuse
PE-LD izolační vrstva

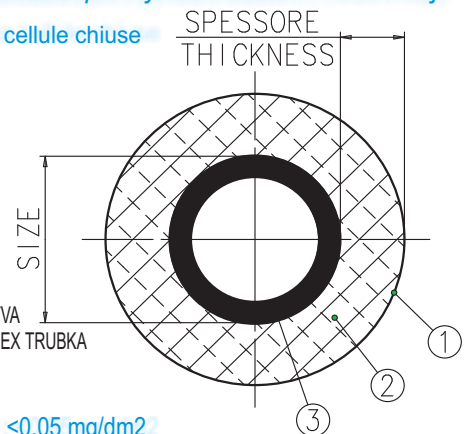
Caratteristiche geometriche Geometrické charakteristiky

Tubo / Rozměry		Guaina / Izolace	
Ø esterno Vnější Ø	Sp. Tl.	Sp. Tl.	Tolleranza Tolerance
Ø16	2,0	6mm	0,90 mm
Ø20	2,0	6mm	0,90 mm

Composizione/Složení

Nucleante/Nukleant	3,50%
Master Colorante/Hlavní barva	3,00%
Antifiamma/Samozhášedlo	10,00%
Anticollasso/Ochrana proti promáčknutí	2,80%

1. PELLICOLA ANTIGRAFFIO / PÍÁŠŤ
2. STRATO ISOLANTE / IZOLAČNÍ VRSTVA
3. TUBO POLIETILENE RETICOLATO / PEX TRUBKA



Residuo carbonioso/Zbytkový uhlík : <0,05 mg/dm2
Densita'/Hustota : da/dod 30 a/do 45 Kg/m3
Temperatura di impiego/Pracovní teplota : da/dod -30°C a/do +95°C

* Pellicola di finitura antigraffio in PE-LD/PE-LD sheathing

Caratteristiche geometriche/ Geometrické charakteristiky

Sp.min/Tl. min (mm)	Sp./Tl. max (mm)
0,15	0,30

Composizione/ Složení

PE-LD	89,00%
Antifiamma / Samozhášedlo	10,00%
Master Colorante/Hlavní barva	1,00%



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com - www.tiemme.com

