



# TIEMME

## TUBO MULTISTRATO RIVESTITO TRUBKA AL-COBRAPEX S IZOLACÍ

### Č. 0630

**TUBO MULTISTRATO RIVESTITO PER RISCALDAMENTO**  
(disponibile rosso o blu)

**VÍCEVRSTVÁ TRUBKA S IZOLACÍ PRO SYSTÉMY**  
**VYTÁPĚNÍ (modrá a červená)**

Tubo multistrato Al-Cobrapex (vedere scheda tecnica 0660 per maggior informazioni) con isolamento in polietilene espanso per impianti di riscaldamento con ottima resistenza alla diffusione del vapore acqueo.

Vícevrstvá trubka (viz technický list 0660 pro více informací) s PE-LD izolací pro systémy vytápění s vysokou odolností proti difúzi vodních par.



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

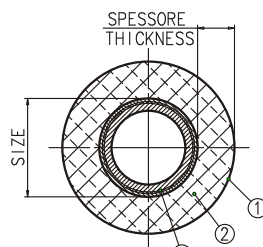
In esito alle prove CSE RF 2/75/A e RF 3/77 di cui al Decreto Ministeriale del 26 giugno 1984 e' attribuita la "CLASSE 1" di reazione al fuoco. Tale attribuzione soddisfa la normativa UNI 9177 "Classificazione di reazione al fuoco di materiali combustibili". Conducibilita' termica risulta di 0,0397 W/m²k.

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. 0630 sono cosèèi' costituiti :

Společnost TIEMME Raccorderie SpA prohlašuje, že všechny materiály použité pro výrobu trubek č. 0630 mají následující složení:

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



- PELLICOLA ANTIGRAFFIO / SHEATHING
- ISOLANTE / INSULATION LAYER
- TUBO MULTISTRATO AL-COBRAPEX / MULTILAYER PIPE

### Caratteristiche geometriche Geometrické charakteristiky

Misura Rozměry	Alluminio Hliník	Sp. Tl.	Tolleranza Tolerance
Ø14x2,0	0,20	6mm	0,90 mm
Ø16x2,0	0,20	6mm	0,90 mm
Ø18x2,0	0,25	6mm	0,90 mm
Ø20x2,0	0,25	6mm	0,90 mm
Ø26x3,0	0,30	6mm	0,90 mm
Ø32x3,0	0,50	6mm	0,90 mm

### Composizione/Složení

PE-LD	80,70%
Nucleante/Nukleant	3,50%
Master Colorante/Hlavní barva	3,00%
Antifiamma/Samozhášedlo	10,00%
Anticollasso/Ochrana proti promáčknutí	2,80%

Residuo carbonioso/Zbytkový uhlík : <0,05 mg/dm<sup>2</sup>  
Densità/Hustota : da/od 30 ad/ do 45 Kg/m<sup>3</sup>  
Temperatura di impiego/Pracovní teplota : da/od -30°C ad/ do +95°C

\* Pellicola di finitura antigraffio in PE-LD/PE-LD plášt'

### 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

