



**LE TRE VU S.R.L.**  
Via Degli Scavi 35/37 - 47122 Forlì (FC)  
Tel. 0543 721347 r.a. Fax. 0543 720713 Cell.: 335 356392  
C.F. e P. IVA: 03552730404  
E-mail: [letrevu@tiscali.it](mailto:letrevu@tiscali.it)  
[www.letrevu.it](http://www.letrevu.it)

Giugno 2011

## Tubi in gomma speciali



Articoli tecnici industriali - Tubi di gomma e P.V.C. Flessibili spiratati per aria, liquidi e carburante. Tubi piatti e retinati per industria e agricoltura.  
Fascette e collari stringi tubo. Lavorazione e tagliolastre di gomma e policarbonato.



Tubi in gomma speciali

<b>INSUTEX CAVI /TV</b> Tubo protezione cavi elettrici e torce di saldatura		4
<b>INSURAIL</b> Tubo protezione cavi secondo specifica CEI e Trenitalia 304188 ESP.03		5
<b>BRAKERAIL</b> Tubo per sistemi frenante secondo specifica UNI 4645 e Trenitalia 373407 ESP.03		6

## INSUTEX CAVI/TV

Tubo protezione cavi elettrici e torce di saldatura



**STRUTTURA:** Tessuto sintetico gommato. Copertura nera, liscia, ad impressione tela in gomma SBR, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici.

**IMPIEGO:** Guaina rinforzata per protezione cavi elettrici e torce di saldatura (Isolamento elettrico > 5.000 Volt.).

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -30°C +80°C

**LUNGHEZZE STANDARD:** Rotoli da 40 m

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
19	22	-
22	25	-
25	28	-
28	31	-
30	33	-
32	35	-
35	38	-
38	41	-
40	43	-
42	45	-
45	48	-
51	54	-

## INSURAIL

Tubo protezione cavi elettrici ferroviari  
secondo specifica CEI e Trenitalia 304188 ESP.03



**STRUTTURA:** Sottostrato in gomma sintetica speciale liscio nero, tessuto sintetico. Rinforzo tessuti sintetici ad alta tenacità. Copertura in gomma sintetica liscia nera ad impressione tela, resistente al calore, al olio e agli agenti atmosferici.

**IMPIEGO:** Tubo per protezione cavi elettrici ferroviari e tramviari, supera ampiamente i requisiti minimi, secondo le relative normative, di isolamento elettrico, di resistenza al fuoco, di trasparenza e tossicità dei fumi.

**NORME:** CEI 2037 - 2038; Trenitalia 304188 ESP. 03

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -30°C +80°C

**LUNGHEZZE STANDARD:** Rotoli da 20 / 40 m.

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
15	20	-
16	21	-
18	23	-
22	27	-
28	33	-
30	35	-
35	40	-
38	43	-
42	47	-
45	50	-
51	56	-

## BRAKERAIL

Tubo per impianti frenanti dei treni  
secondo specifica UNI 4645 e Trenitalia 373407 ESP.03



**STRUTTURA:** Sottostrato in gomma sintetica speciale liscio nero, tessuti sintetici ad alta resistenza. Copertura in gomma liscia nera ad impressione tela esterna, resistente agli agenti atmosferici, all'ozono e all'olio.

**IMPIEGO:** Tubo per impianti frenanti nei treni. Resistente al fuoco con bassa tossicità e bassa emissione fumi.

**NORME:** UNI 4645; Trenitalia 373407 ESP. 03

**LUNGHEZZE STANDARD:** Fornito in pezzature di impiego con estremità rastremate.

**PRESSIONE DI ESERCIZIO:** 75 BAR

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
13	23	-
22	37	-
28	45	-
38	56	-