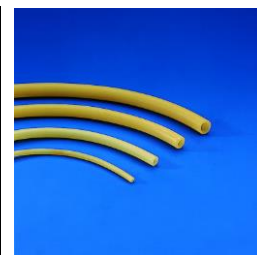


**TECHNICAL SPECIFICATIONS – CARATTERISTICHE TECNICHE**

<b>Item</b> <b>Articolo</b>	Hoses Tubi
<b>Description</b> <b>Descrizione</b>	Hoses with smooth and transparent surface. Density 0,92. Autoclavable. SH A 40 +/-5 Tubi con superficie liscia e trasparente. Densità 0,92. Sterilizzabile in autoclave. SH A 40/-5
<b>Use (use destination)</b> <b>Utilizzo (destinazione d'uso)</b>	For laboratory use Per uso in laboratorio
<b>Material - Materia prima</b>	LATEX-LATTICE
<b>automated (or not) - automatizzato (o no)</b>	not automated - non automatizzato.
<b>IFU</b>	Hoses - latex <ul style="list-style-type: none"> <li>Keep out of flame or heat sources which might damage the product</li> <li>Keep out of reach of children</li> <li>Store in dry place.</li> <li>Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations</li> <li>Before using with particular substance check the resistance / compatibility chart table below or on the current catalogue.</li> </ul> Tubi in lattice <ul style="list-style-type: none"> <li>Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare.</li> <li>Prodotto non adatto ai bambini</li> <li>Conservare in luogo asciutto</li> <li>Smaltimento: utilizzare gli appositi D.P.I e smaltire secondo le normative vigenti.</li> <li>Prima dell'utilizzo con sostanze particolari consultare la tabella di resistenza/compatibilità dei materiali sotto riportata o quella presente sul catalogo in vigore.</li> </ul>
<b>Istruzioni per l'uso</b>	

**CODES & DIMENSIONS – CODICI E DIMENSIONI**

Code/Codice	Dimensions (mm) Dimensioni (mm)	PKG m
3870	4 x 7	10
3871	6 x 9	10
3872	8 x 12	10
3873	12 x 17	10



**GENERAL REQUIREMENTS/CONFORMITIES – PROPRIETA' GENERALI / CONFORMITA'**

CE IVD	NO
Sterile – Sterile	NO

**CHEMICAL RESISTANCE LATTICE – RESISTENZE LATEX**

Categories of substances Categorie di sostanze	Reference Riferimento	Concen. %	T. 20°	T. 40°	T.° 60
<b>Inorganic Acid</b> <b>Acido inorganico</b>	Sulphuric acid Acido Solforico	98	C	C	-
<b>Organic Acid</b> <b>Acido Organico</b>	Benzoic acid Acido Benzoico	100	-	-	-
<b>Alcohol</b> <b>Alcole</b>	Ethanol Etanolo	100	-	-	-
<b>Aldehydes</b> <b>Aldeide</b>	Acetaldehyde Acetaldeide	100	-	-	-
<b>Inorganic alkali</b> <b>Base inorganica</b>	Sodium hydroxide Idrossido di Sodio	50	-	-	-
<b>Organic alkali</b> <b>Base organica</b>	Aniline Anilina	100	-	-	-
<b>Ketone</b> <b>Chetone</b>	Acetone Acetone	100	A	A	-
<b>Esther</b> <b>Esteri</b>	Ethyl Acetate Acetato di Etila	100	C	C	-
<b>Hydrocarbons, halogenated</b> <b>Idrocarburo Idrogenato</b>	Dichloroethylene Dicloroetilene	100	-	-	-
<b>Hydrocarbons, aromatic</b> <b>Idrocarburo Aromatico</b>	Benzene Benzene	100	B	B	-
<b>Hydrocarbons, linear</b> <b>Idrocarburo Lineare</b>	Hexane Esano	100	-	-	-
<b>Supersolvent</b> <b>Supersolvente</b>	Tetrahydrofuran Tetraidrofurano	100	-	-	-

**Legenda** (not applicable if neglected):

**Legenda** (non applicabile dove non segnalato)

- **A: fair resistance;** exposure (30 days) to the chemical does not cause any damage.
- **A: ottima resistenza;** l'esposizione (30gg.) alla sostanza non causa danni;
- **B: sufficient resistance;** exposure causes damage of poor importance, which sometimes is only temporary.
- **B: buona resistenza;** l'esposizione causa danni minori, alcuni dei quali reversibili;
- **C: poor resistance;** exposure to chemical is not allowed or causes immediate permanent damage.
- **C: scarsa resistenza;** non è possibile l'esposizione alla sostanza oppure avvengono danni irreversibili immediati.

Results of testing with referenced materials have to be considered as indication: in case of specific use it is recommended to carry out preliminary testing. I risultati delle prove con le sostanze di riferimento sono puramente indicativi: durante l'utilizzo specifico si consiglia sempre di effettuare test preventivi.

**CLEANING OPERATIONS**

<b>Slight contamination</b> <b>Contaminazione leggera</b>	Wash with neutral detergents (pH7) Lavare con detergente neutro (pH7)
<b>Heavy contamination</b> <b>Contaminazione pesante</b>	Wash with alkaline detergents (up to pH 12) Lavare con detergente alcalino (pH 12)

**PACKAGING / CONFEZIONAMENTO**

CODE CODICE	MINIMUM PACK PCS CONFEZIONAMENTO MINIMO PZ
3870	10m
3871	10m
3872	10m
3873	10m