




# CARRARA S.p.A

## Packings & Gaskets

TECHNICAL DATA SHEET - CST 0620/01 - 23/07/2003



### V9900

(*)				
T	°C	550		
p	bar	80		
V	m/s			
pH		2 - 12		



(\*) Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati senza prima consultare il produttore  
*Not to use the product to the maximum temperature and pressure associated without to consult the manufacturer*

#### Composizione

- filato in vetro E

#### Composition

- E glass fiber

#### Caratteristiche

Filato in fibra continua di vetro taslanizzato e volumizzato da 6 a 9 micron e ritorto leggermente. Questa treccia presenta una buona resilienza tale da facilitarne il serraggio e la tenuta in ogni condizione di impiego.

#### Features

*Made from 6 micron continuous glass fiber, increased to 9 micron through a special process and lightly twisted. This packing has a good resilience to facilitate tightening and seal in all conditions.*

#### Applicazioni

Guarnizione per tenuta fumi, oli, solventi, acidi ed alcali deboli. E' utilizzata per forni e caldaie, è inattaccabile da batteri e funghi e non imputridisce.

#### Applications

*Packing to seal fumes, oils, solvents, weak acids and alkalis. It's used on furnaces and boilers, not subject to rotting.*

Carrara S.p.A., Via Provinciale 1/E 25030 Adro - BS - Italy - <http://www.carrara.it> - [info@carrara.it](mailto:info@carrara.it)

CARRARA S.p.A. declina ogni responsabilità per danni a cose o persone causati da un improprio uso dei propri prodotti. CARRARA S.p.A. si riserva di modificare la presente scheda tecnica senza obbligo di preavviso e notifica.  
 CARRARA S.p.A. declines every responsibility for damages to things and persons derive to you from an improper use of the own products. CARRARA S.p.A. could rectify the present technical card without warning obligation and notification.