




CARRARA S.p.A

Packings & Gaskets

TECHNICAL DATA SHEET - CST 0050/01 - 23/07/2003



C 8200

(*)				
T	°C	-50	+350 (1) / +500 (2)	
p	bar	150	100	45
V	m/s	1	2	20
pH		2 - 12		



(1) con agenti ossidanti / with oxidizing media

(2) per brevi esposizioni / Peak limit for short time

(*) 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 preossidato al carbonio
- impregnazione con grafite
- inibitore di corrosione

Composition

- Pre-oxidized carbon yarn
- Graphite impregnation
- Corrosion inhibitor

Caratteristiche

Baderna in filato esente amianto in fibre P.A.N. preossidato di carbonio binato. La treccia viene impregnata filo per filo con grafite pura ed inibitore di corrosione.

Features

Packing made from asbestos free P.A.N. fibres and pre-oxidized paired carbon. This packing is impregnated strand by strand with pure graphite and with a corrosion inhibitor.

Applicazioni

Valvole e pompe a moto alternativo in presenza di vapore, aria, gas, oli, bitumi, prodotti petroliferi e chimici compatibili.

Applications

For valves and plunger pumps, in steam, air, gas, oils and bitumen. Compatible with chemical and petrochemical products.

Carrara S.p.A., Via Provinciale 1/E 25030 Adro - BS - Italy - <http://www.carrara.it> - 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.