




CARRARA S.p.A

Packings & Gaskets

TECHNICAL DATA SHEET - CST 0190/01 - 23/07/2003



PT 5504-S

(*)				
T	°C	-200 +280		
p	bar	500	150	
V	m/s	1	2	
pH		0 , 14		



(*) 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 PTFE
 -impregnazione PTFE

Composition

-PTFE yarn
 -PTFE impregnation

Caratteristiche

La treccia PT5504/S è realizzata utilizzando come materiale di supporto PTFE purissimo vergine in fili sottilissimi.
 La baderna ottiene un doppio processo di impregnazione: mediante impregnazione diretta su ogni singolo filamento ed in seguito mediante una impregnazione in dispersione.

Features

*This packing is manufactured using pure, virgin PTFE monofilament fibres as base.
 The packing has gone through double impregnation: first each strand is impregnated directly, secondly in dispersion.*

Applicazioni

Può essere impiegata su tutti i fluidi acidi e basici compatibili con PTFE sia per movimenti alternativi che rotativi lenti, in particolare per tenute su steli di valvole.

Applications

Can be used in all acid and basic fluids compatible with PTFE, both on reciprocating and slow rotating equipment. Particularly suitable to seal valve stems.

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.