




TECHNICAL DATA SHEET - CST 2242/02 - 19/06/2019

PGT3 GR8622

					
T	°C	-200	+450 (1) / +650 (2)		
p	bar	500			
V	m/s	2			
pH		0 ÷ 14(3)			



- (1) Con agenti debolmente ossidanti e aria calda la temperatura deve essere limitata a 450 °C
- (2) Con Vapore
- (3) La grafite non può essere impiegata con agenti ossidanti
- (4) Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati senza prima consultare il produttore

Composizione

Pura grafite minerale espansa con speciale rinforzo speciale e impregnazione con compound a base di grafite e componenti speciali.

Caratteristiche

PGT3 GR8622 è una guarnizione per Stelo di Valvola Industriale. Il filato garantisce una bassissima perdita di peso in esercizio ad alta temperatura, incontrando i requisiti EN14772 - sezione 6.7, offrendo inoltre un basso coefficiente di attrito.

PGT3 GR8622, certificato Low Emission API std 622 3rd Edition, mantiene le sue proprietà elastiche e le sue prestazioni di tenuta nel tempo senza necessità di riserraggi.

Applicazioni

PGT3 GR8622 è la guarnizione stelo specifica per Valvole Industriali a servizio low emission, idoneo anche per quelle con servizio ad alta pressione e temperatura.