



TECHNICAL DATA SHEET - CST 2200/01 - 15/10/2013

STEELGRAPH G33

Т	C	-100	+450 (1) / +650 (2)
Р	bar		1500
рН			0 ÷ 14(3)



- (1) Con agenti ossidanti / With mild oxidizers
- (2) Applicazioni vapore / With steam
- (3) Non utilizzare con prodotti fortemente ossidanti / Avoid the strong oxidizers
- (4) Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati senza prima consultare il produttore / Avoid the product's use at the maximum temperature and pressure values associated without consult the manufacturer

PRESSURE SEAL GASKET

Materiali

- Grafite espansa
- Anelli anti-estrusione

Flexible graphite Anti-extrusion rings

Caratteristiche

Steelgraph G33 è una guarnizione ottenuta per stampaggio di grafite espansa con inserimento di anelli metallici sui corners.

Questa soluzione permette di coniugare l'elevata elasticità della grafite con una eccellente resistenza alla estrusione.

Steelgraph G33 is a die-formed graphite gaskets reinforced on the corners with metallic rings.

Features

Materials

This solution allows to protect the gaskets from the extrusion, offering great recovery and resistance.

Applicazioni

Guarnizione per Pressure Seal Valve e portelloni dei condensatori di alta e media pressione di centrali termoelettriche.

Applications

Pressure Seal Valve's Gasket, suitable also for condenser's door in Power Plants.