




PGT4 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

Anelli Intermedi

Pura grafite minerale espansa

Anelli di Top & Bottom

Baderna in grafite GR8622

Caratteristiche

PGT4 GR8622 è una guarnizione per Stelo di Valvola Industriale costituita da 5 anelli.

PGT4 GR8622, certificato Low Emission ISO 15848-BH-C02 e API std 622 3rd Edition, mantiene le sue proprietà elastiche e le sue prestazioni di tenuta nel tempo senza necessità di riserraggi.

Applicazioni

PGT4 GR8622 è la guarnizione stelo specifica per Valvole Industriali Low Emission e per quelle con servizio ad alta pressione e temperatura.