



PRESSURE SEAL STEELGRAPH G11

Composizione

Grafite minerale espansa
Inserti SS316

Caratteristiche

Steelgraph G11 è una guarnizione ottenuta per stampaggio di grafite espansa con inserimento di lamine di acciaio. Questa soluzione permette di coniugare l'elevata elasticità della grafite con una eccellente resistenza alla estrusione.

Applicazioni

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

Dati tecnici

P bar	lbf/in ²	pH	T °C	°F
1.500	22.500	0+14(3)	-100 ÷ 450(1) / 650(2)	-150 ÷ 800(1) / 1.200(2)



Pressure Seal Steelgraph G11

Steelgraph G11 è una guarnizione ottenuta per stampaggio di grafite espansa con inserimento di lamine di acciaio. Questa soluzione permette di coniugare l'elevata elasticità della grafite con una eccellente resistenza alla estrusione.



Le informazioni in questa pubblicazione e in altro modo fornite agli utenti si basano sull'esperienza e sono fornite al meglio delle nostre conoscenze attuali. A causa di molti fattori che sono al di fuori della nostra conoscenza e controllo che influenzano l'uso dei prodotti, nessuna garanzia viene fornita o deve essere ritenuta implicita in rispetto a tali informazioni. I limiti operativi esposti in questa pubblicazione non costituiscono affermazione che questi valori possono essere applicati simultaneamente. Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati. La temperatura massima può essere sostenuta per brevi esposizioni in particolari condizioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



Carrara S.p.A.,
Via Provinciale 1/E - 25030 Adro - BS - Italia
tel. +39 030 7451121 / fax +39 030 7451130
www.carrara.it - info@carrara.it