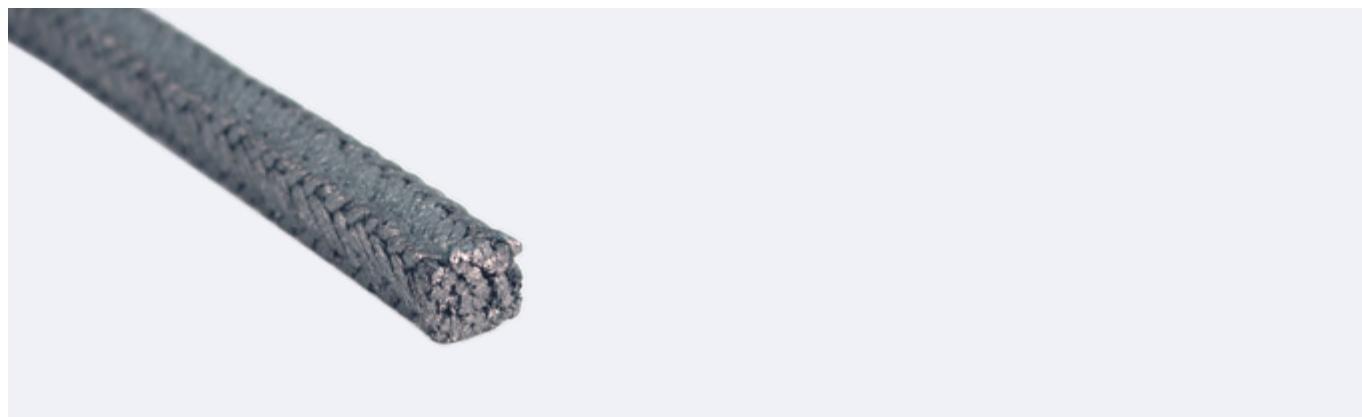


KLINGER TOPLINE K3222W



Baderna in grafite flessibile espansa rinforzata in Inconel®



PROPRIETÀ GENERALI

- » Adatta a un'ampia gamma di sostanze chimiche, tra cui vapore, oli, grassi e molti acidi e alcali.
- » Ricavata da nastri in grafite espansa per ottenere una baderna di sezione quadrata, completamente flessibile, che richiede una pressione minima per garantire la tenuta.
- » La K3222W ha proprietà simili alla K3222, ma ne è sconsigliato l'uso in applicazioni dinamiche.
- » La baderna ha un'eccellente conducibilità termica e resilienza e non subisce quindi gli effetti ciclici di temperatura o pressione.

Baderna per valvole ad alte prestazioni per applicazioni ad alta pressione e temperatura. Offre un'eccellente tenuta e affidabilità operativa sia per gli OEM che per gli utenti degli impianti.

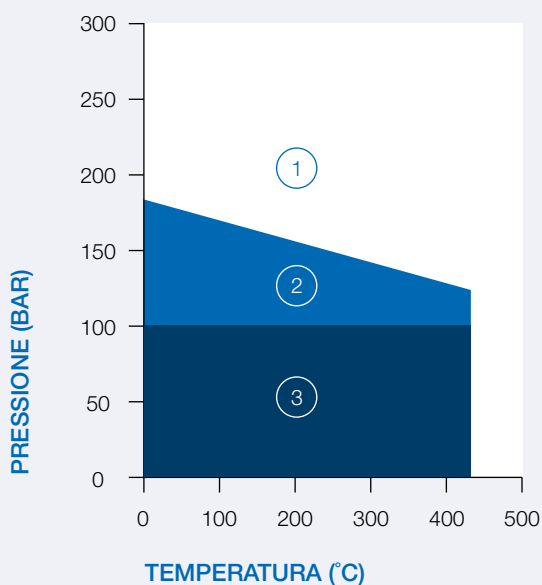
L'inclusione di un filo di rinforzo in Inconel® garantisce al K3222W un'eccellente stabilità dimensionale e un funzionamento in condizioni di stress elevato.

La gamma di baderne KLINGER TopLine è stata selezionata per fornire agli utenti prodotti di tenuta per premistoppa che soddisfino le esigenze dei servizi odierni, offrendo una tenuta efficace e senza problemi durante l'applicazione. Per raggiungere questo obiettivo vengono utilizzati i migliori materiali e metodi di produzione.

DISPONIBILITÀ

Dimensione (mm)	Lunghezza (m)	Dimensione (mm)	Lunghezza (m)
3.2 x 3.2	8	12.5 x 12.5	8
5.0 x 5.0	8	14.0 x 14.0	8
6.5 x 6.5	8	16.0 x 16.0	8
8.0 x 8.0	8	19.0 x 19.0	8
9.5 x 9.5	8	22.0 x 22.0	8
11.0 x 11.0	8	25.0 x 25.0	8

KLINGER TOPLINE K3222W



LINEE GUIDA APPLICAZIONE

- ① Attenzione: Può essere adatto, ma è indispensabile rivolgersi a Klinger per una consulenza.
- ② Solitamente soddisfacente, ma si consiglia di rivolgersi a Klinger per una consulenza.
- ③ Solitamente l'uso è soddisfacente senza alcun riferimento.

NOTA: La compatibilità chimica deve essere presa in considerazione in tutti i casi.

SPECIFICHE TIPICHE

PROPRIETÀ	VALORI
Temperatura Minima	-200 °C
Temperatura Vapore Massima	650 °C
Temperatura Massima	430 °C
Pressione Statica Massima	300 bar
pH Range	0 - 14

Questa baderna non deve essere sottoposta contemporaneamente a temperature, pressioni e velocità massime.

KLINGER Italy S. r. l.
Via Molise, 30
Locate di Triulzi, 20085 - Milano, Italia
Tel: +39 02 9048171
cs-locate@klinger.it



www.klinger.it