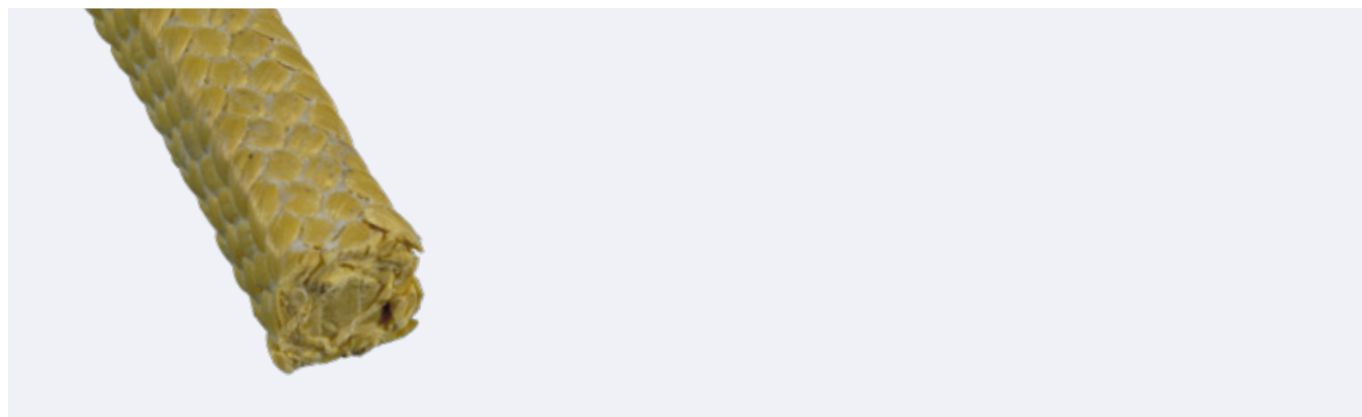


KLINGER TOPLINE K25



Filati aramidici ad alta resistenza con lubrificante PTFE



PROPRIETÀ GENERALI

- » La K25 ha un'eccellente stabilità dimensionale ed è quindi resistente all'estrusione anche in condizioni di forte stress che si verificano nelle pompe a pistone.
- » L'elevata resistenza del filato permette alla baderna di sopportare gli effetti abrasivi dei solidi in sospensione nei fluidi e l'effetto di taglio dei fluidi viscosi freddi.
- » È una baderna molto resistente alle temperature e può operare efficacemente in un ampio intervallo di valori.
- » Inoltre, la baderna presenta una buona resistenza chimica, restando inalterata a contatto con la maggior parte dei prodotti chimici.

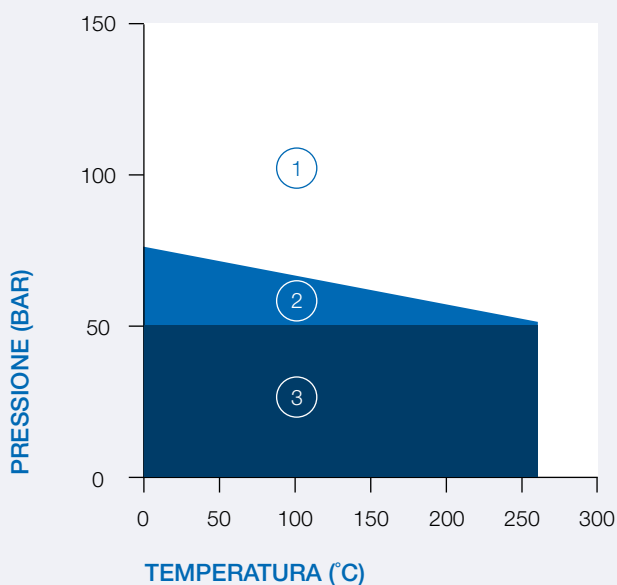
La K25 è prodotta con fibre aramidiche ad alta resistenza con aggiunta di PTFE come lubrificante utilizzando la tecnica di intreccio KLINGERlock. Il risultato è una baderna adatta alla tenuta in condizioni estreme di lavoro.

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 K25



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	-100 °C
Temperatura Vapore Massima	260 °C
Temperatura Massima	260 °C
Pressione Statica Massima	250 bar
Pressione Dinamica Massima	30 bar
Pressione Alternativa Massima	100 bar
Velocità Massima	20 m/s
pH Range	2 - 12

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