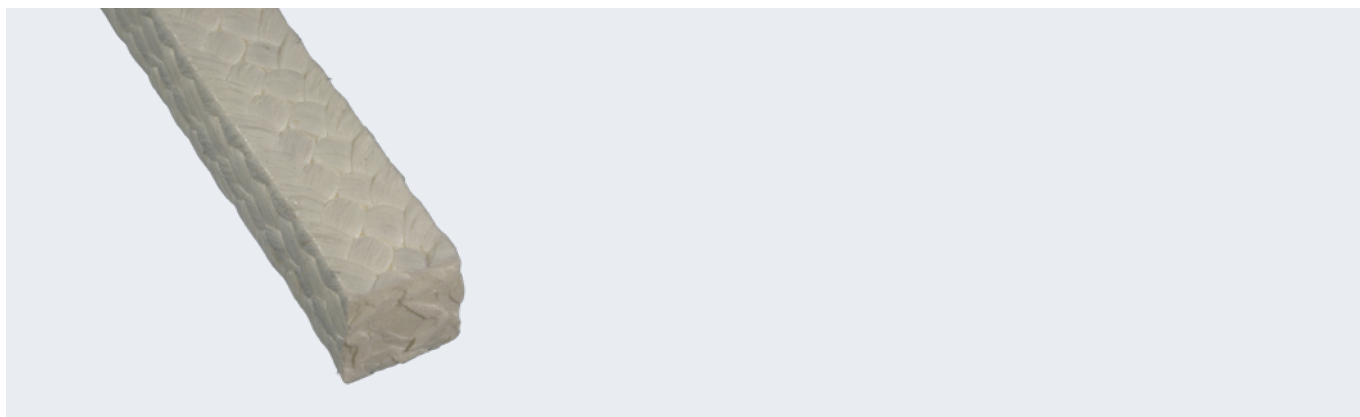


KLINGER TOPLINE K54H



PTFE-packning med oljesmörjmedel



ALLMÄNNA EGENSKAPER

- » Resistent mot praktiskt taget alla medier, inklusive starka syror och alkalier.
- » K54H är tillverkad av PTFE-fibrer där vi har tillsatt ett mineralbaserat smörjmedel som ger ökad prestanda i dynamiska tillämpningar.
- » KLINGERS flättningsprocessen säkerställer en styv men flexibel produkt med likformig densitet.
- » De flesta tätningar i K54H kräver ett minimum av justering efter den initiala installationen.
- » På grund av materialets motståndskraft och mångsidighet kan standardiserad användning av K54H minska lagerhållnings- och underhållsbehov.

En PTFE-garnpackning för ventiltillämpningar som kräver en ren produkt med hög grad av motståndskraft mot kemisk inverkan och förbättrad prestanda i dynamiska tillämpningar.

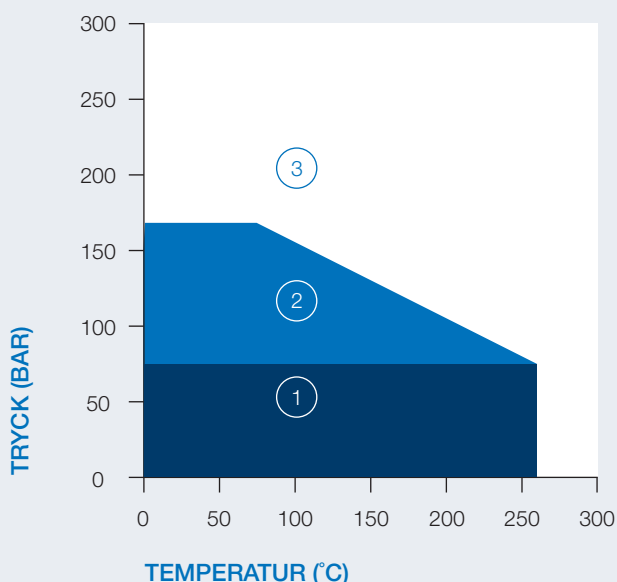
KLINGERS packningssortiment TopLine är avsett att erbjuda produkter som uppfyller dagens höga krav på effektiv och problemfri tätning under lång tid. För att uppnå detta mål har vi valt ut de bästa materialen och de bästa produktionsmetoderna.

STANDARDDIMENSIONER

För specialdimensioner kontakta KLINGER Sweden AB

STORLEK (MM)	LÄNGD (M)	STORLEK (MM)	LÄNGD (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 K54H



TILLÄMPNINGSRIKTLINJER

- 1 Vanligtvis lämplig att använda utan samråd.
- 2 Vanligtvis lämplig, men kontakta KLINGER för samråd.
- 3 Varning: Kan vara lämplig, men kontakta KLINGER för samråd.

OBS: Kemisk kompatibilitet måste alltid beaktas.

SPECIFIKATIONER

EGENSKAPER	VÄRDEN
min. temperatur	-200 °C
max. ångtemperatur	260 °C
max. temperatur	260 °C
max. dynamiskt tryck	10 bar
max. tryck, fram- och återgående rörelse	2 bar
max. hastighet	10 m/s
pH-område	0-14

Denna packning får inte utsättas för maximala temperaturer, tryck och hastigheter samtidigt.

KLINGER Sweden AB
Kontovägen 3
SE-175 62 JÄRFÄLLA
Tel +46 10 199 87 00
E-post: info@klinger.se

