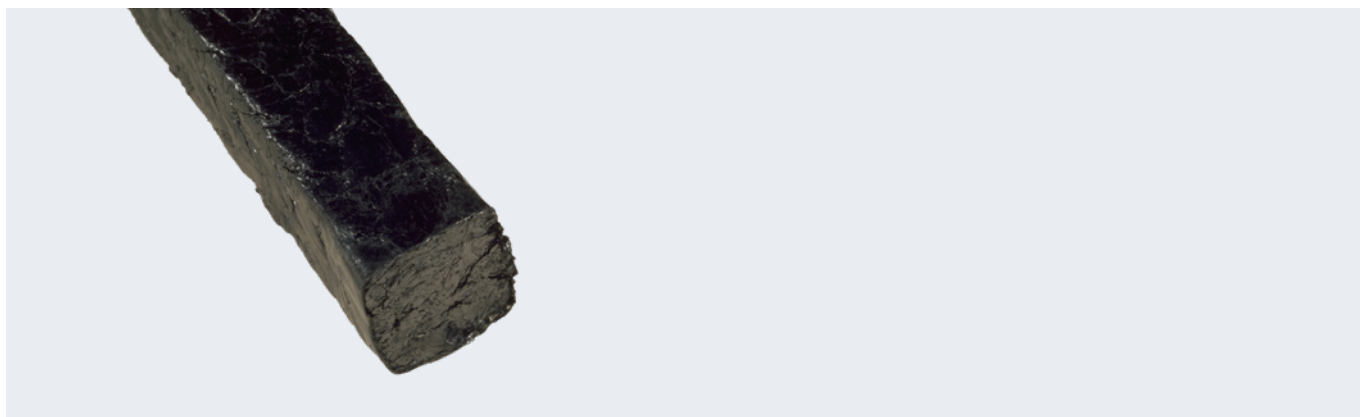


KLINGER TOPLINE K3222



Ren grafitpackning, finns i variant K3222W med Inconel-tråd



ALLMÄNNA EGENSKAPER

- » Lämplig för ett brett spektrum av kemiska medier, inklusive ånga, oljor, fett och många syror och alkalier.
- » Tillverkad av expanderade grafitband för att skapa en kompressionspackning med fyrkantigt tvärsnitt som är helt flexibel. Detta innebär att minimalt tryck krävs för att skapa tätning.
- » K3222 är självsmörjande packning med överlägsna glidegenskaper. Dess mjuka, formbara natur säkerställer att det inte uppstår någon nötning av rörliga delar och att grafitavsättning på spindlar och axlar minimeras.
- » Packningen har utmärkt värmeledningsförmåga och hållfasthet och påverkas därför inte av temperatur- och tryckcykling.

Den kostnadseffektiva, högpresterande ventil- och pumppackningen. Erbjuder utmärkt tätning och driftsäkerhet för både OEM-tillverkare och anläggningsanvändare.

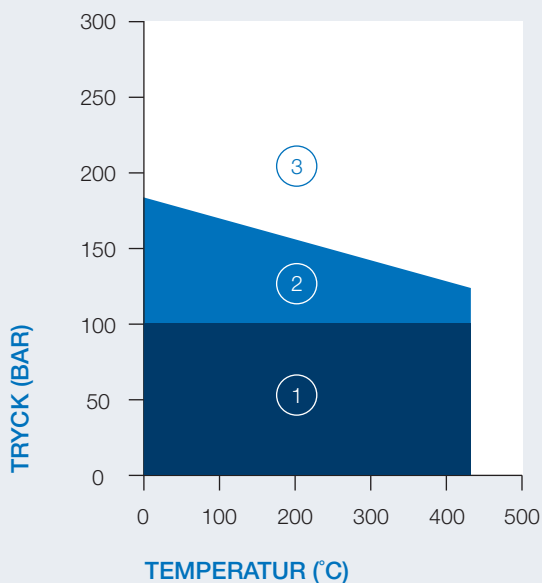
KLINGERS packningsortiment TopLine har lanserats för att erbjuda tätningsprodukter som uppfyller dagens höga krav på effektiv och problemfri tätning under lång tid. För att uppnå detta mål har vi valt ut de bästa materialen och de bästa produktionsmetoderna.

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 K3222



TILLÄMPNINGSDIREKTIV

- 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 | 650 °C |
| max. temperatur | 430 °C |
| max. statiskt tryck | 280 bar |
| max. hastighet | 20 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

