

Dichtungsplatten Klingsil C- 4400[®] asbestfrei

**Universelle Hochdruck – Dichtung, Platten – Streifen
Zuschneide – Flansche – Flach – Dichtungen
Ringe – Scheiben – Unterlagen – Mannlochdichtung**

Stanzen * Wasserstrahlschneiden * CAD- Plotten

- Freihandfertigung geschäftet / geklebt, einbaufertige Dichtungen
Innenbördel aus Metall oder PTFE Hülle

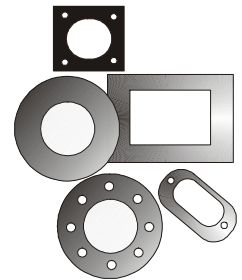


Bezeichnung: Aramidfasern, gebunden mit NBR.

Eigenschaften: Geeignet für den Einsatz bei Ölen, Wasser, Dampf, Gasen, Salzlösungen, Kraftstoffen, Alkoholen, schwachen organischen und anorganischen Säuren, Kohlenwasserstoffen, Schmierstoffen und Kältemitteln.

Zulassungen: KTW / DVGW zugelassen, BAM geprüft

Temperaturbeständigkeit: bis 400 °C
Druckstandfestigkeit: 25/N/mm²
Druck max: 60 bar
Kompressibilität: 11 %
Rückfederung: 55 %



Stärke	0,5	1	1,5	2	3	4
Format	2000x1500					
Artnr. 17720 ..	.05	.01	.15	.02	.03	.04



weitere Qualitäten:

Klinger[®] C4106, C4300, C4400-L, C4408, C4409, C4409-L, C4430, C4500, C4509, 8200, TopSil ML1, Milam PSS, TopGraph 2000, Statite

Frenzelit Novapress[®] NP universal, NP Basic, NP flexible 815, NP Aktiv, NP Multi II, EG, Novaform[®] SK, Isoplan[®] 750, Isoplan[®] 1000, Isoplan[®] 1100, Isoplan[®] Vario

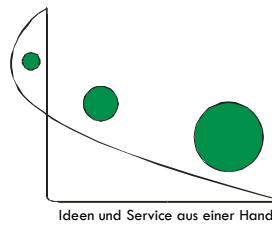
Hecker[®] UDP3620, WS3640, DSL3670, WS3820, WS3822, WS3825, WS3855, WS3844, WS3850, WS3860, CS3880

Induseal Selecta 470, Selecta 437, Selecta blau / blue, Selecta 280, Selecta 569

Kautasit AF100, AF200, AF400, AF400F, AF450, Kautasit Chemie, Kautasit Spezial

Reinz AFM20, AFM22, AFM30, AFM31, AFM32/2, AFM37, AFM38, AFM39, AFM55, AFM34, AFM34IGV, AFM Metall, AFM34 ME , metallverstärkt AFM5, AFM7

Tesnit Uni blau / blue



Dichtungsplatten PTFE - modifiziert

Flach – Dichtungen – Ringe – Scheiben – Unterlagen

Frenzelit	Novafon® 100, Novafon® 200, Novafon® 300
Garlock	Gylon 3501E, Gylon 3504E, Gylon 3510E
Induseal	Sigma 500, Sigma 511, Sigma 533
Klinger ®	Topchem 2000, Topchem 2003, Topchem 2005



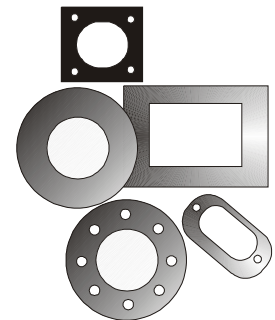
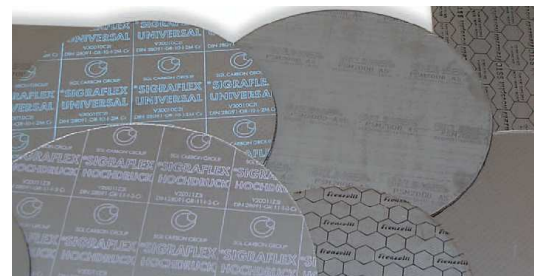
Dichtungsplatten Graphit

Universelle Hochdruck – Dichtung, Flansche Platten – Streifen – Zuschnitte Spießblech Dichtungen

Stanzen * Wasserstrahlschneiden * CAD- Plotten

- Freihandfertigung geschäftet / geklebt

Beidseitig metallummantelte Flachdichtungen
mit Innenbördel in Kupfer oder Edelstahl Flachdichtungen
mit Innen- und Außenbördel in Endlosausführung oder geschweißt



verschiedenste Graphitmaterialien lieferbar:

Frenzelit	Novaphit® SSTCNovaphit SSTC-TAL mit TA-LuftNovaphit SSTFNovaphit VS Novaphit SGBCNovatec Spezial Novatec Premium
Import - Qualitäten	Graphit/ Spießblech Graphit/GlattblechGraphit/Glattblech mit zwei Einlagen / with 2 pliesGraphit ohne Einlage / without ply
Klinger ®	PSMPDMSLSPSEHLTSM mit TA-Luft
SGL Carbon	Sigraflex Hochdruck - V...11Z3ISigraflex Universal - V...10C2ISigraflex Universal-Pro mit TA-Luft - V...10C2I-PSigraflex Normal - 10C2Sigraseal - V...10M2Sigraflex Economy - V...10C4Sigraflex Standard - 10CISigraflex Compact - V...10D5Sigraflex unverstärkt - L...10CSigraflex Antistick - V...10C2A