

POWER[®]graf COR zvlněná grafitová páska

Název produktu:	POWER[®]graf COR + lisované kroužky	Číslo data sheetu:	D - 0137-0-CZ	Datum vzniku:	13. 10. 2018
		Datum revize:		Strana:	1 z 1

Tenká páska z expandovaného grafitu zpevněná vroubkováním se používá na zhotovení těsnění na místě, **na výrobu lisovaných ucpávkových kroužků**, spirálově vinutých těsnění a k utěšňování dělicích rovin.

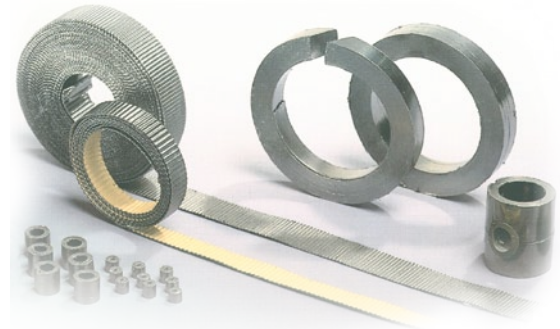
Vroubkování zvyšuje mechanickou pevnost a tvárnost fólie. Pásky mohou být vybavené samolepící vrstvou usnadňující montáž.

Technické údaje:

- čistota grafitu 98 % nebo 99,85 %
- specifická hmotnost 1,0 g/cm³
- trvalá pracovní teplota 450 °C,
- tlaky až 300 barů
- šířky od 6 mm a více
- pH 0-14

Dodávané tloušťky:

0,50 mm; 0,38 mm - pouze bez samolepící vrstvy.

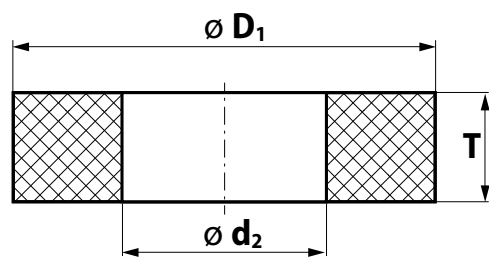


Lisované kroužky ze zvlněné grafitové pásky

Tento speciální materiál nabízí perfektní těsnící účinky:

- pH 0-14
- -220 °C až + 450 °C (oxidační prostředí)
- výjimečná pružnost
- odolává rychlosti hřídele do 40 m/s
- nelepivé, nesrážlivé, netoxické, nekorosivní

Rozměrový rozsah (mm)



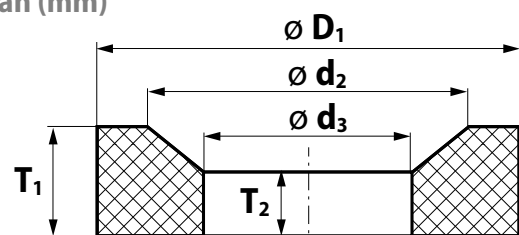
jeden kus nebo sada kroužků

Ucpávkové kroužky

D 20 - 95

d 10 - 70

tloušťka 3 - 13



Samotěsy

D 40 - 330

d 30 - 300

tloušťka 10 - 40