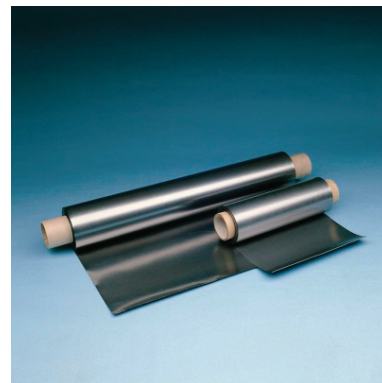
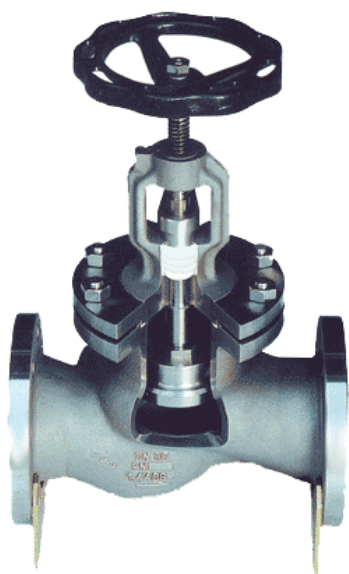


Ucpávkové kroužky lisované z grafitové fólie[®] SIGRAFLEX

Lisované grafitové kroužky se používají pro utěsňování vřeten armatur - vysokotlaké armatury, parní ventily, šoupata a mnoho dalších aplikací v chemickém, petrochemickém, energetickém, či jiném odvětví průmyslu. Vyrábí se z folie z čistého expandovaného grafitu[®] SIGRAFLEX. Lisované kroužky, stejně jako všechny výrobky z expandovaného grafitu mají vynikající chemickou, teplotní a tlakovou odolnost. Jsou nelepivé, netoxické, nekorozivní (mohou obsahovat inhibitory koroze), trvale elastické, jsou provozně spolehlivé a s dlouhou dobou životnosti.



Použití:

pára, voda, oleje, rozpouštědla, kyseliny a většina dalších chemikálií v petrochemickém a chemickém průmyslu, na teplárnách, elektrárnách, jaderných elektrárnách a v dalších průmyslových odvětvích.

Možnosti provedení:

nedělené - čtvercového nebo obdélníkového průřezu, nedělené - s vnitřním úkosem 30° a 45°, dělené - šikmým nebo kolmým řezem, ucpávkové kroužky atypických rozměrů a tvarů.

Popis:

Ucpávkové kroužky lisované z čistého expandovaného grafitu[®] SIGRAFLEX

Čistota grafitu:

„C“ (min. 98 %) nebo „Z“ (min. 99,85 %)

Hustota:

od 1,2 g/cm³ do 1,9 g/cm³

Teplotní odolnost:

od -200 °C do +550 °C

Tlaková odolnost:

do 500 bar

Rozsah pH: 0 – 14

Všechny technické informace a rady se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a/nebo výsledcích testů. Zákazníci jsou žádáni o zjištění přiměřenosti a použitelnosti ve specifických aplikacích, protože výkon produktu může být posuzován pouze pokud jsou k dispozici všechna potřebná data.

FORNAXA - TĚSNĚNÍ
spol. s r.o.

Březohorská 253
261 01 Příbram VII

Telefon/fax: +420 318 634 744
Mobilní tel.: +420 731 151 240
+420 605 808 020

Všeobecné info: fornaxa@fornaxa-tesneni.cz
Jan Troller: jan.troller@fornaxa-tesneni.cz
Vojtěch Zákoucký: vojtech.zakoucky@fornaxa-tesneni.cz

