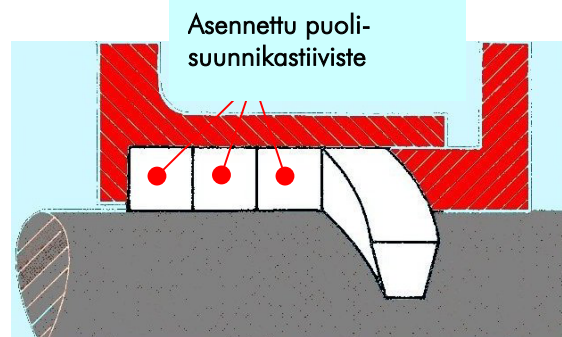


GRAFTEF-16

Kyllästetty PTFE-Grafiitti/PTFE -punostiiviste






Käyttökohteita:

Pumput, sekoittimet, jauhimet ja venttiilit sellu- ja paperiteollisuudessa.

Ominaisuudet:

Väri: Mustavalkoinen

- Asennettaessa puolisuunnikkaan muotoinen punostiiviste muotoutuu neliömäiseksi. Tästä johtuen tiivistepesään ja akseliin kohdistuvat tiivistävät voimat jakautuvat tasaisesti heti sisäänajon alussa. Näin vältetään tuotteen vuoto sekä akselin että pesän puolelta ja saavutetaan oikea tiiveys jo lyhyelläkin sisäänajolla. Tämä vähentää sekä akselin/akseliholkin että tiivisteiden kulumista ja pidentää molempien käyttöikä.
- Punonnan aikainen läpikyllästys PTFE:llä estää tiivistettävän aineen tunkeutumisen tiivisteeseen lisäten sen käyttöikä ja säilyttäen sen joustavuuden
- Vastinpinnan kovuussuositus min. 35 HRC
- Suosittellaan selluteollisuuden kuumille ja voimakkailla kemikaaleilla kuten lipeille, sellu- ja paperiteollisuuden massoille, erilaisille vesille ja korkeaviskoosisille nesteille kuten maaleille ja lakoille
- Sisältää parafiiniöljyä

T [°C]	- 100 - 280 (250*)
P _{max} [bar]	 25 (20*)
P _{max} [bar]	 300 (100*)
P _{max} [bar]	 250 (100*)
V _{max} [m/s]	20
pH	0 - 14

*suositeltava maksimi käyttöarvo

Varastopakkausko: 10 metriä

Esipuristettuja renkaita ja muita pituuksia ja kokoja max 50 mm saakka tilauksesta

Vakiokoot ja metripainot:

[mm]	6	8	9,5	11	12,5	14	16	19	20	22	25
[kg]	0,06	0,10	0,16	0,20	0,27	0,33	0,42	0,62	0,65	0,78	0,94

Kaikki tekniset tiedot ja ohjeet perustuvat valmistajan tietoon ja kokemukseen. Emme vastaa tuotteen käytöstä aiheutuneista välillisistä vahingoista.