

POWER[®]pack 4030

Termék neve:	POWER[®]pack 4030	Termék specifikáció száma:	D – 0098-0-HU	Létrehozás dátuma:	13. 09. 2012
		Felülvizsgálat időpontja:		Oldal:	1 z 1



POWER[®]pack 4030 a DuPont NOMEX szálából van szőve. A szövés közben PTFE diszperzióval átítatva és folyásmentes ásványi olajjal síkosítva. NOMEX szál nagy mechanikus szilárdsága kombinálva az alapos szövéssel egy puha jól alakuló, magas mechanikus szilárdságú és kiváló kémiai ellenállású tömítő zsinórt eredményez. Alacsony súrlódási együttható következtében a tengely magasabb fordulatonál sem károsodik. Nem melegszik, puha és hajlékony marad, ami visszatükröződik az élettartamán.

Nagy sűrűsége valamint, az hogy megőrzi puhaságát és rugalmasságát lehetővé teszi felhasználását kisebb átmérőjű tengelyeknél is és biztosítja a hosszú élettartamot valamint az ellen darab alacsony elhasználódását.

Felhasználás:

POWER[®]pack 4030 tömítő zsinór javasolt minden fajta szivattyúhoz, keverőgéphez, reaktorhoz, stb. Vegyiparban, papíriparban, szennyvíztisztítóknál. Felhasználható sok fajta közegnél, különböző eljárásoknál beleértve a vizet, iszapot, gőzt, oldó szereket, vegyi anyagokat, savakat és lúgokat, általánosítva olyan felhasználásoknál ahol a mechanikus szilárdság elvárt.

Előnyei

alakíthatósága teszi a POWER[®]pack 4030 tömítő zsinórt könnyen feldolgozhatóvá – egyszerű és gyors a beszerelése. Hála annak a tulajdonágának, hogy a zsinór puha és rugalmas marad könnyű szabályozni a szivárgást.

Nem ajánlott:

tömény savakhoz, lúgokhoz, alkalikus fémekhez, oxigénhez
NOMEX a DuPont védjegye...

Műszaki adatok:

Hőmérséklet:	-100°C egészen +290°C
Nyomás:	☞ rotációs: 35 bar
	☞ oszcillációs: 150 bar
	☞ statikus: 200 bar
pH:	1 – 13
Fajlagos sűrűség:	1,5 g/cm ³
v:	15 (m/s)