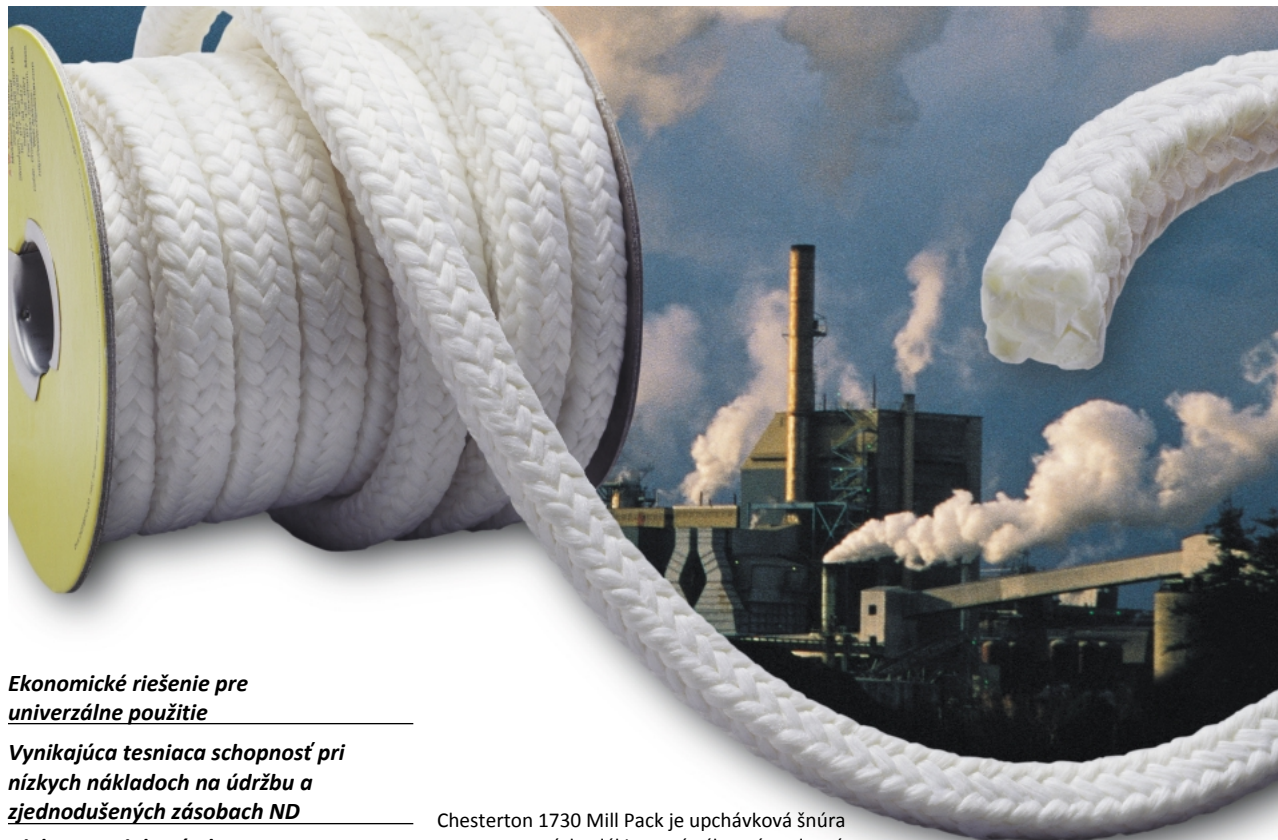


Upchávková šnúra **1730 Mill Pack™**



Ekonomické riešenie pre univerzálne použitie

Vynikajúca tesniaca schopnosť pri nízkych nákladoch na údržbu a zjednodušených zásobach ND

Biele, nenasiakavé ako PTFE

Preukázateľne vhodnejšie ako tesnenia z PTFE vlákien, alebo kombinované PTFE/... tesnenia, najmä pri vysokých rýchlostiach

Odoláva teplotnej degradácii, sklovateniu, je šetrné k puzdrám

Lahko sa vkladá, vyberá, reže a ohýba

Pri montáži, alebo v prevádzke má veľmi dobré vlastnosti a vysokú spoľahlivosť.

Chesterton 1730 Mill Pack je upchávková šnúra z termosetových vlákien, má výbornú teplotnú stálosť pri excelentnej tesniacej schopnosti a znižovaní spotreby elektrickej energie. Masívne, ľahko aplikovateľné tesnenie z termosetových vlákien dobre tesní a neníči hriadele.



AD Wings, s.r.o
Strojnícka 103 tel: +421 2 4363 2151
821 05 BRATISLAVA fax: +421 2 4363 2191
SLOVENSKO adwings@adwings.sk
www.adwings.sk

TECHNICKÉ ÚDAJE

Teplotná odolnosť: 550°F (288°C) **Rýchlosť hriadeľa:**

2000 fpm (10 m/sec)

Chemická odolnosť: pH 1 – 13

Použitie: Agitátory, miešadlá, pulpery rafinérie, čerpadlá na vodolátku, vodné hospodárstva

