

Chesterton 1400R



Lahko do komory, ľahko z komory...

Výrazne znižuje spotrebu

preplachovej vody

Výplet má zosilnený uhlíkovými vláknami, aby sa zvýšila anti-extrúzna odolnosť pri väčšine aplikácií

Samomazná schopnosť znižuje odieranie hriadeľa a zvyšuje životnosť upchávky

Pri použití vo ventiloch zaručujeme nízke emisné limity

Exkluzívna konštrukcia umožňuje celopodnikové využitie.

Chesterton 1400R je jedinečná tesniaca šnúra so zosilneným výpletom a inhibítorom korózie. Uhlíkové vlákna sú vnútorne prepletené medzi grafitové doštičky a výrazne zosilňujú výplet tejto tesniacej šnúry. CHESTERTON1400R vytvorí pod tlakom okuláru jednoliatu hmotu, ktorá zabráni tesnenému médiu penetrovať do prostredia. Táto uhlíkovo/grafitová zostava vydrží vysoké rýchlosti hriadeľa, pričom trenie je minimálne.

Výplet zosilnený uhlíkovými vláknami zabraňuje extrúzii, aj keď je tesnenie je nasadené v armatúrach, kde sú vysoké tlaky.

Keď k tomu pripočítame skvelé vlastnosti pri tesnení rotačných zariadení, 1400R je vynikajúca skutočne univerzálna tesniaca šnúra.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Maximálna teplota:

650°C para
455°C oxidačné prostredie

Maximálny tlak:

275 bar* armatúry

Rýchlosť hriadeľa:

20 m/sec

Chemická odolnosť:

pH 0 - 14
s výnimkou olea, výparov kyseliny dusičnej a lúčavky kráľovskej.

Použitie:

Čerpadlá a ventilátory

Rafinérie ropy, chémia, energetika, oceliarne, vodné hospodárstva, lodná doprava.....

Ventily

uhľovodíky, chemikálie, para, parné turbíny, tesnenia na kondenzačnom stupni, všetky ručné a regulačné armatúry.

Ofukovače kotlov

Celulózo-papierenský:

Čierny lúh, biely a zelený lúh, malé aj veľké koncentrácie vodolátky, refinéry, agitátory a miešadlá, hydropulpery, vysoko a nízko-tlaké napájačky, parné aplikácie na regenerácii, ventily, kondenzačné a napájacie čerpadlá.

Ale tiež...

Petrochémia, chemický priemysel, ČOV, oceliarne, cukrovary.....

* Pri tlakoch nad 250 bar kontaktuj odborníkov spoločnosti Chesterton



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