

1830-SSP

Lietteen punostiivistys

Suunniteltu hybridilankaa käyttäen, jossa yhdistyvät edistyksellinen paisutettu grafiitti-PTFE-lanka ja hiililankavahvike

Tekniset tiedot

Materiaalit	Hiilivahvisteinen paisutettu grafiitti-PTFE		
Sovellukset	Lietepumput, mineraalikäsittelyn lietteet, jätepumput		
Saatavilla olevat koot	9,5 mm - 25,4 mm (3/8" - 1")		
Paine	28 bar g	Lämpötila	260 °C
Nopeus	18 m/s	pH	0 - 14 paitsi vahvoilla hapettimilla, 0-2 pH:n alueella



- Kehitetty täyttämään lietteen tiivistyksen tiukat vaatimukset
- Erinomainen kemikaalien kestävyys
- Alhainen kitka, vähemmän lämmön kehittymistä, ei hankaava, säästää akseleita ja akseliholkkeja