

Szczeliwo typ 611

Opis:

- Szczeliwo splecione z przędzy bawełnianej o mikrowłóknistej strukturze, zaimpregnowane kompozycją wysokojakościowych środków smarnych wzbogaconych dużą zawartością grafitu.

Zastosowanie:

- Zalecane do stosowania w armaturze i pompach wirowych o dużej prędkości pracujących w kontakcie z wodą, parą wodną, olejami, roztworami soli oraz kwasów i zasad średniej mocy.

Parametry pracy:

- 0-14 pH
- Temperatura od -30°C do +120°C

	Pompy wirowe	Pompy tłokowe	Armatura
Ciśnienie	p = 10 bar	p = 20 bar	p = 60 bar
Prędkość	v = 5 m/s	v = 1,5 m/s	v = 2 m/s