

## Szczeliwo typ 6081 PTFE „białe”

### **Opis:**

- Szczeliwo splatane z przędzy z czystego uwłóknionego PTFE nasyconego impregnatem na bazie silikonów.

### **Zastosowanie:**

- Zalecane do stosowania w pompach wirowych, pompach tłokowych oraz w armaturze przemysłowej w przemyśle spożywczym, chemicznym i farmaceutycznym oraz w stacjach uzdatniania wody pitnej. Odporne na działanie wody, pary wodnej, olejów, paliw, rozpuszczalników, kwasów i alkaliów poza silnymi utleniaczami.

### **Parametry pracy:**

- 0-14 pH
- Temperatura od -200°C do +280°C

	Pompy wirowe	Pompy tłokowe	Armatura
Ciśnienie	p = 20 bar	p = 80 bar	p = 20 bar
Prędkość	v = 10 m/s	v = 2 m/s	v = 1 m/s