

Szczeliwo typ 6088 GAMFLON G4

Opis:

- Do splatania tego wysokociśnieniowego szczeliwa używa się najwyższej jakości przędzy GORE G4. Przędza ta jest kompozycją rozwłóknionego PTFE oraz grafitu. Brak impregnatów olejowych zwiększa odporność szczeliwa splecionego z przędzy GORE G4 na ciśnienie.

Zastosowanie:

- Własności tego szczeliwa powodują, że jest ono najczęściej stosowane w armaturze wszędzie tam, gdzie wysokie ciśnienie i występujące media wymagają produktu najlepszego z możliwych. Szczeliwo GAMFLON G4 może pracować w środowisku wody, pary wodnej, paliw, olei, rozpuszczalników, a także kwasów i zasad poza silnymi utleniaczami.

Parametry pracy:

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

	Pompy wirowe	Pompy tłokowe	Armatura
Ciśnienie	p = 50 bar	p = 200 bar	p = 400 bar
Prędkość	v = 8 m/s	v = 2 m/s	v = 1 m/s