

Szczeliwa TEMAPACK

Zastosowanie: Szczeliwa wykorzystywane są do uszczelniania węzłów dynamicznych tj. wały pomp, trzpienie armatury, tłoki w pompach, itp.

Informacje dodatkowe: Z ekspandowanego grafitu.



Typ włókna	Temperatura max	Ciśnienie	pH	Zastosowanie
-	°C	bar	-	-
TEMAPACK 6100**				
z ekspandowanego grafitu	-220°C /+450°C Dla pary: +550°C	A* - 20 B* - 100 C* - 250	0 - 14	elektrownie, przemysł chemiczny, ciepłownie, gazy obojętne
TEMAPACK 6200**				
z ekspandowanego grafitu z drutu ze stali nierdzewnej	-220°C /+450°C Dla pary: +550°C	A* - 30 B* - 250 C* - 500	0 - 14	elektrownie, przemysł chemiczny, ciepłownie, gazy obojętne

A* - Zawór

B* - Pompa wirowa

C* - Pompa tłokowa

**Inne wymiary dostępne na życzenia klienta