

AIGI 22

AIGI 22 fibra carbono

Descripción del producto

AIGI 22 está hecho de fibra de carbono de alta resistencia y pureza, lo que le da a la empaquetadura una gran resistencia a la temperatura y la presión.



Aplicaciones

Está diseñado para usarse en válvulas y bombas de alta temperatura contra vapor, agua caliente, solventes, ácidos y álcalis.

Especificaciones

Propiedades	Valores
Color	Black
Temperatura (vapor)	565°C (1050°F)
Temperatura (oxígeno)	310°C (590°F)
Rango pH	1 – 13
Velocidad	15 m/s (3000 ft/min)
Presión (bomba)	30bar (450PSI)
Presión (válvula)	250bar (3625PSI)
Presión (reciproca)	100bar (1450PSI)