

CPI-FM20. Unión de alta calidad que contiene mezcla de resistentes fibras de aramida con aglomerante especial NBR.

En general, material adecuado para el sellado de aceites, gases no agresivos y productos químicos básicos.

Color	Verde
Temperatura máxima	380°C
Presión máxima	80 bar
Densidad	1.8 – 2.0g/cm ³
Recubrimiento antiadherente	Un lado



Resistencia ASTM F36A

Compressibility	10%
Recovery	45%
Gas leakage DIN3535	0.06 mg/m*s

Resistencia a los fluidos – aumento de espesor (máximo %)

Oil IRM 903 150°C for 5hrs	5% max.
ASTM fuel B 23º for 5hrs	5% max.
Thicknesses	0,40 – 5,00mm
Sheet size	1500,00x1500,00mm

Otros tamaños de plancha disponibles bajo demanda (máximo largo 5m., máxima anchura 1.5m.)