



Fibra compressa	Flexseals 500
Composizione	Carbon fibres and high quality NBR binder
Densità minima DIN 28090-2	1.6 g/cm <sup>3</sup>
Densità massima DIN 28090-2	1.9 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di funzionamento massima	250 °C
Picco di temperatura massimo consigliato	450 °C
Pressione massima di funzionamento	10 Mpa
Leakage DIN 3535-6	0.05 mg*s-1*m-1
Residual Stress* 16h/175 °C Din 52913	32 Mpa
Compressibility ASTM F 36-J	5-15 %
Recovery ASTM F 36-J min.	50 %
ASTM OIL -IRM 903 5h/150 °C max ASTM F 146	3 %
ASTM FUEL B 5h/23 °C max ASTM F 146	5 %
Dimensioni disponibili	1500x1500 mm 1500x3000 mm
Spessori disponibili	from 0.5 to 5 mm
Tolleranza dimensioni	±50mm
Tolleranza spessore	±10%

