



Grafite espansa	Flexigraf Unigraf 500
Composizione	Graphite based with polymer coating both sides
Densità minima DIN 28090-2	0.9 g/cm <sup>3</sup>
Densità massima DIN 28090-2	1.1 g/cm <sup>3</sup>
Picco di temperatura minimo consigliato	-200 °C
Picco di temperatura massimo consigliato	+450 °C
Pressione massima di funzionamento	100 bar
Leakage DIN 3535-6	≤0.1 mg*s-1*m-1
Creep relaxation DIN 3535-6	≤8 %
Compression DIN 3535-6	40-50 %
Recovery DIN 3535-6	3-7 %
Dimensioni disponibili	1500x1500 mm 1500x1000 mm
Spessori disponibili	from 0.5 to 3 mm
Tolleranza dimensioni	±50mm
Tolleranza spessore	±10%



Le informazioni in questa pubblicazione e in altro modo fornite agli utenti si basano sull'esperienza e sono fornite al meglio delle nostre conoscenze attuali. A causa di molti fattori che sono al di fuori della nostra conoscenza e controllo che influenzano l'uso dei prodotti, nessuna garanzia viene fornita o deve essere ritenuta implicita in rispetto a tali informazioni. I limiti operativi esposti in questa pubblicazione non costituiscono affermazione che questi valori possono essere applicati simultaneamente. Non utilizzare il prodotto ai valori massimi di temperatura e pressione associati. La temperatura massima può essere sostenuta per brevi esposizioni in particolari condizioni. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. La fotografia nel DS potrebbe non riportare l'esatto colore e/o marcatura del prodotto.