

LASTRE PER GUARNIZIONI SESALIT GRAPH EXTRA



UNITA' DI MISURA: Mq

DATI TECNICI:

Colore: Nero

Colore: Nero Antracite

Temperatura di esercizio continuativa: 250°C

Temperatura di esercizio massima: fino a 380°C

Temperatura massima in presenza di vapore: 220°C

Pressione Massima: 100 bar

Omologazioni: DIN 28 091-2: FA - AZ - 1 - 0

Formato standard: fogli mm 1500 x 1500

DESCRIZIONE: Sesalit GRAPH Extra è una giuntura esente amianto di alta qualità a base di fibre aramidiche e grafite legate con gomma NBR ad alto tenore di nitroacrile. È stato sviluppato per prestazioni ancora più elevate rispetto al GRAPH standard in caso di applicazioni impegnative con forti stress dinamici.

IMPIEGO: Questo prodotto è adatto ad impegni gravosi con ottime prestazioni in presenza di vapore, olii, solventi, gasolio, acqua, benzina, alcool, glicoli, gas, refrigeranti, aria, molti acidi, alcali diluiti, ecc...

La particolare struttura in fibra aramidiche e grafite lamellare gli conferisce notevole resistenza ed elasticità anche con elevate sollecitazioni termiche e dinamiche.

Spessore mm	Codice
1	UC1 MQ
1,5	UC1.5 MQ
2	UC2 MQ
2,5	UC2.5 MQ
3	UC3 MQ

Revisione 2020/12

