

REF: 5040 FIBRA DE VIDRIO RETORCIDO

REF: 5040 FIBERGLASS TWISTED



DESCRIPCIÓN: Hilos de fibra de vidrio se retuercen sobre si mismos.

APLICACIONES: Cuando se requiere evitar el asbesto o se tienen mayores temperaturas. Se emplea como material para sellar moldes, juntas estáticas en colectores de polvos, relleno de ladrillos refractarios, es decir, donde no se tengan cargas mecánicas.

ESPECIFICACIONES: Soporta temperaturas hasta 540°C.

DIMENSIONES: Desde 1/4" Hasta 2".

CONSTRUCCIÓN: Retorcido.

DESCRIPTION: fiberglass yarns twisted about themselves.

APPLICATIONS: Material for sealing molds, dust collectors, refractory brick filling, ie where there are not mechanical loads.

SPECIFICATIONS: Temperature up to 540°C

SIZE: From 1/4" to 2".

CONSTRUCTION: Twisted.

Tolerance: mt x kg

1/4" a 2" = +/- 10%

Dimensions:	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	9/16"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/4"	1 1/2"	1 3/4"	2
Mt / Kg:	14.5	11	8.9	7.5	6	5.1	3.6	2.8	2.5	1.8	1.4	0.8	0.6	0.5