

Ficha Técnica / *Fiche Technique* DC 600

Material para confección de mantas ignifugas libre de asbestos/ *Toile anti-chaleur sans amiante*

En Fibra de vidrio térmica TG660G1 con una cara cubierta por una capa de poliuretano de aluminio/ *En fibre de verre thermique TG660G1 avec un côté imprimé d'une couche de polyuréthane d'aluminium.*

Test / Test	Norma / Norme	DC600
Tejido / <i>Amure</i>	DIN 61101-1	Atlas 1/7 / <i>Satin 1/7</i>
Ancho / <i>largeur</i> (mm)	DIN EN 1773	1000 / 2000
Espesor / <i>Épaisseur</i> (mm)	DIN EN ISO 5084 DIN EN ISO 2286-3	0,7
Peso / <i>Poids</i> (g/m ²)	DIN EN ISO 12127	690
Número de hilos por cm urdimbre/trama <i>Nombre de fils par cm chaîne/trame</i>	DIN EN 1049-2	16 / 15
Cuenta de hilo Urdimbre/trama <i>Titre de fils chaîne / trame (TEX)</i>	DIN EN ISO 2060	68x3 / 68x3
Diámetro urdimbre/trama (µm) <i>Diamètre chaîne/trame (µm)</i>	DIN 53 811	9 / 9
Resistencia a la rotura (N/5cm) Urdimbre/trama <i>Résistance a la déchirure (N/5cm) chaîne/trame</i>	Iso 4606	>5000 / >4500
Temperatura máxima por corto tiempo <i>Température maximum brève</i>		600°C
Temperatura de uso en continuo <i>Température d'utilisation en continue</i>		500°C