

Glasgewebeband GSK

Gruppe: 1291

Einsatz

Einlage für Rohrschellen zur thermischen und galvanischen Trennung (Vermeidung von Kontaktkorrosion). Das Glasgewebeband ist gemäß DIN 12111 nach der Beständigkeit gegen Wasser in die hydrolytische Klasse I (beste Klasse) eingestuft. Somit weist das Glasgewebeband gegenüber sauren und neutralen Lösungen eine sehr gute chemische Beständigkeit auf.

Lieferumfang

In Rollen, einseitig selbstklebend mit Abziehfolie (PE) auf der Klebeseite beschichtet.

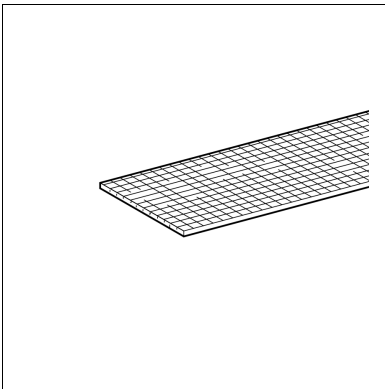
Technische Daten

Temperaturbereich: bis +500°C Dauerbelastung

Dichte: 2,6 g/cm³

Zugfestigkeit: 3.400 - 3.700 N/mm²

Beständig gegen: Öle, Fette, Lösungsmittel und organische Säuren.



Typ	Breite [mm]	Stärke [mm]	Rolle [m]	Artikel- Nr.
30 x 2	30	2,0	10	114865
40 x 2	40	2,0	10	114866
50 x 2	50	2,0	10	114867
60 x 2	60	2,0	10	114868
70 x 2	70	2,0	10	114869
80 x 2	80	2,0	10	800284