

THERMOGLASBAND GB 13

ALLGEMEINES

Thermoglas-Gewebeband ist ein guter thermischer und elektrischer Isolator. Es ist weitgehend säure- und laugenfest. Es wird hauptsächlich zum Isolieren von Rohren verwendet. Ausführung mit festen Webkanten.

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit:	ca. 500°C
Dicke:	1,3 mm

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Breite ca. mm	Gewicht ca. kg/100mm
GB13.060	60	5,2
GB13.080	80	6,7

THERMOGLASBAND GB 20

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit:	ca. 500°C
Dicke:	2 mm

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Breite ca. mm	Gewicht ca. kg/100 m
GB20.030	30	3,5
GB20.050	50	5,8
GB20.100	100	11,7

THERMOGLASBAND GB 30

ALLGEMEINES

Sehr schweres und dickes Gewebeband mit ausgezeichneten thermischen Isolationswerten. Eignet sich speziell für Isolationen von Leitungen mit Durchmessern ab NW80. Ausführung mit festen Webkanten.

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbeständigkeit:	ca. 500°C
Dicke:	3 mm

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Breite ca. mm	Gewicht ca. kg/100m
GB30.020	20	3,6
GB30.030	30	5,4
GB30.050	50	9,0
GB30.100	100	18,0