

Thermoglas-Schlauch GTS 075

Allgemeines

Diese Schläuche sind aus textilen Glasstapelfasern gewoben und isolieren hervorragend gegen Hitze. Sie sind weitgehend säure- und laugenfest.

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit: ca. 500°C
Wandstärke: ca. 0,75 mm

Ausführungen

Type	Innen-Ø mm	dehnbar bis ca. mm	Gewicht ca. kg/100m
GTS 075.05	5	6	0,750
GTS 075.06	6	8	0,950
GTS 075.10	10	13	2,900
GTS 075.20	20	30	6,800

Thermoglas-Schlauch GTS 100

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit: ca. 500°C
Wandstärke: ca. 1 mm

Ausführungen

Type	Innen-Ø mm	dehnbar bis ca. mm	Gewicht ca. kg/100m
GTS100.25	25	35	9,7
GTS100.50	50	70	18,7

Thermoglas-Schlauch GTS 150

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit: ca. 500°C
Wandstärke: ca. 1,5 mm

Ausführungen

Type	Innen-Ø mm	dehnbar bis ca. mm	Gewicht ca. kg/100m
GTS150.25	25	35	13,8
GTS150.35	35	48	15,4