

Keramikfaser - Schnur KS

Allgemeines

Keramikfaser - Schnüre, resp. Keramikfaser - Seile weisen eine sehr gute mechanische Festigkeit auf und eignen sich sehr gut zur Lösung schwieriger Isolierprobleme. Keramikfaser - Schnur wird aus verdrehten Keramikfaser - Garnen hergestellt und kann als Ersatz für Asbestseile verwendet werden. Keramikfaser Schnüre sind mit einer Glasseele verstärkt. Auf Wunsch sind sie auch mit Chromstahldraht verstärkt lieferbar

Typische Anwendungen sind Dichtungen bei Ofentüren und Härteöfen - Deckel.

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit:	ca. 900°C
Durchmesser:	6-.50 mm
Farbe:	weiss bis hellgrau

Ausführungen

Type	Durchmesser ca. mm	Verpackungs - Einheit
KS 006	6	100m
KS 010	10	100m
KS 014	14	50m
KS 020	20	50m
KS 025	25	50m
KS 050	50	15m