

Szczeliwo typ 455

Opis:

- Sznury te są skręconą współosiowo wiązką przędz glinokrzemianowych.

Zastosowanie:

- Sznury mają zastosowanie jako izolacja cieplna wszelkiego typu przewodów przesyłowych, instalacji cieplnych, maszyn i urządzeń. Stosuje się je również jako uszczelnienia statyczne wszelkiego typu komór, suszarek i pieców. Zasadniczo poleca się stosowanie sznura typ 456, natomiast tam gdzie niewskazane jest używanie metalu, polecamy sznur typ 455 bez zbrojenia.

Parametry pracy:

Temperatura minimalna	Maksymalna temperatura chwilowa	Maksymalna temperatura pracy ciągłej	
		statycznej	dynamicznej
-100°C	+1200°C	+1100°C	+650°C