

Tubo Per Forno In Allumina (Al₂O₃) - Alta Temperatura

Numero articolo: KM-C06



introduzione

Il tubo per forni ad alta temperatura in allumina combina i vantaggi dell'elevata durezza dell'allumina, della buona inerzia chimica e dell'acciaio, e presenta un'eccellente resistenza all'usura, agli shock termici e agli shock meccanici.

[Ulteriori informazioni](#)

esterno 4 mm interno 2 mm (1 metro)	esterno 12 mm interno 8 mm (1 metro)	esterno 25 mm interno 19 mm (1 metro)	esterno 45 mm interno 36 mm (1 metro)	esterno 70 mm interno 60 mm (1 metro)
esterno 5 mm interno 3 mm (1 metro)	esterno 16 mm interno 11 mm (1 metro)	esterno 30 mm interno 24 mm (1 metro)	esterno 50 mm interno 40 mm (1 metro)	esterno 80 mm interno 70 mm (1 metro)
esterno 6 mm interno 4 mm (1 metro)	esterno 18 mm interno 13 mm (1 metro)	esterno 32 mm interno 26 mm (1 metro)	esterno 55 mm interno 45 mm (1 metro)	esterno 90 mm interno 80 mm (1 metro)
esterno 8 mm interno 5 mm (1 metro)	esterno 20 mm interno 15 mm (1 metro)	esterno 35 mm interno 28 mm (1 metro)	esterno 60 mm interno 50 mm (1 metro)	90 mm esterno 100 mm interno (1 metro)
esterno 10 mm interno 6 mm (1 metro)	esterno 22 mm interno 16 mm (1 metro)	esterno 40 mm interno 32 mm (1 metro)	esterno 65 mm interno 55 mm (1 metro)	