

Tubo Protettivo In Ossido Di Alluminio (Al₂O₃) - Alta Temperatura

Numero articolo: KM-C07



introduzione

Il tubo protettivo in ossido di allumina, noto anche come tubo di corindone resistente alle alte temperature o tubo di protezione per termocoppie, è un tubo ceramico realizzato principalmente in allumina (ossido di alluminio).

[Ulteriori informazioni](#)

Φ1*Φ0,3mm (doppi fori)	Φ3*Φ0,7mm (doppi fori)	Φ2*0,4mm (quattro fori)
Φ1,5*Φ0,5mm (doppio foro)	Φ5*Φ1,5mm (doppi fori)	Φ4*Φ1mm (quattro fori)
Φ2*Φ0,5mm (doppio foro)	Φ5,5*Φ1,5mm (doppio foro)	Φ5*Φ1,2mm (quattro fori)
Φ2,5*Φ0,7mm (doppi fori)	Φ8*Φ2mm (doppi fori)	Φ8*Φ2mm (quattro fori)

Φ1*0,3 mm	Φ2*0,3 mm	Φ3*0,7 mm	Φ4*1,5 mm	Φ5,5*1,5mm	Φ8*2mm
Φ1,2*0,3mm	Φ2*0,5mm	Φ3,5*0,8mm	Φ4,5*1,2mm	Φ6*1,8mm	Φ8*2,4 mm
Φ1,4*0,4mm	Φ2*0,6mm	Φ3,5*1mm	Φ5*1,2mm	Φ6,5*1,8mm	Φ10*2,7 mm
Φ1,5*0,4mm	Φ2,5*0,7mm	Φ4*1,2mm	Φ5*1,5 mm	Φ6,5*2mm	Φ7*2mm