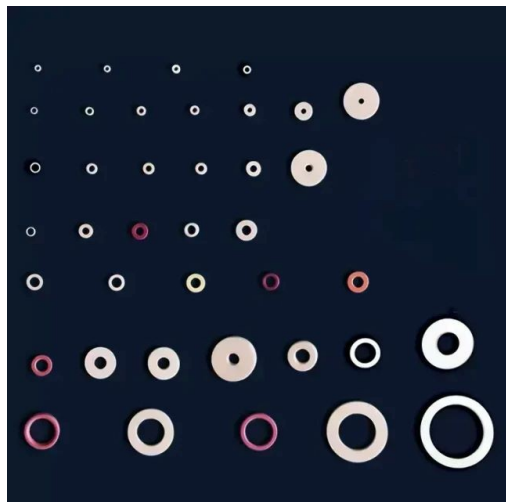


Rondelle En Céramique D'Oxyde D'Aluminium (Al₂O₃) - Résistante À L'Usure

Numéro d'article: KM-C10



Introduction

La rondelle en céramique résistante à l'usure en alumine est utilisée pour la dissipation de la chaleur, qui peut remplacer les dissipateurs thermiques en aluminium, avec une résistance à haute température et une conductivité thermique élevée.

[En savoir plus](#)

Intérieur 1 extérieur 7 épais 1,6	4 à l'intérieur, 8 à l'extérieur, 4 épais	Intérieur 6,5 extérieur 15,5 épais 10	Intérieur 8 extérieur 18 épais 8,5	Intérieur 9,2 extérieur 14,5 épaisseur 3,5	Intérieur 13 extérieur 21 épais 5
Intérieur 1,6 extérieur 6 épais 1,5	Intérieur 4 extérieur 10 épais 2/3/5	Intérieur 7 extérieur 10 épais 3	Intérieur 8 extérieur 20 épais 2,5/4	Intérieur 9,2 extérieur 14,5 épaisseur 4	Intérieur 14,3 extérieur 21,2 épais 2
Intérieur 2 extérieur 4 épais 1	Intérieur 5 extérieur 10 épais 2,5	Intérieur 7 extérieur 14 épais 2,7	Intérieur 8.2 extérieur 25 épais 3/5	Intérieur 9,5 extérieur 18 épais 3	Intérieur 14 extérieur 42 épais 5,5
Intérieur 2 extérieur 16 épais 4,5	Intérieur 5 extérieur 10 épais 2/3	Intérieur 7 extérieur 25 épais 5	Intérieur 8,5 extérieur 16 épais 3	Intérieur 9 extérieur 31 épais 10	Intérieur 15,5 extérieur 27 épais 3,5
Intérieur 3 extérieur 6 épais 1	Intérieur 5 extérieur 17,8 épaisseur 10	Intérieur 7,2 extérieur 15,5 épaisseur 2,1/2,4	Intérieur 8,6 extérieur 14 épais 1/1,5	Intérieur 10 extérieur 25 épais 3/5	Intérieur 16 extérieur 23 épais 0,8
Intérieur 3 extérieur 6 épais 1,5	Intérieur 5,5 extérieur 14 épais 3/5	Intérieur 8 extérieur 12 épais 4	Intérieur 8.6 extérieur 14 épais 2/3/4	Intérieur 10 extérieur 27 épais 0,6	Intérieur 16 extérieur 23 épais 2.5/4
Intérieur 3 extérieur 6 épais 2/3/5	Intérieur 5,5 extérieur 14 épais 3/10	Intérieur 8.1 extérieur 13 épais 3	Intérieur 8,6 extérieur 14 épais 5	Intérieur 10 extérieur 36,5 épaisseur 5	Intérieur 16 extérieur 23 épais 5/7,7
Intérieur 3 extérieur 10 épais 1,5/2/3/5	Intérieur 6 extérieur 12 épais 2	Intérieur 8 extérieur 13 épais 4	Intérieur 9 extérieur 31 épais 5	Intérieur 10 extérieur 50 épais 5	Intérieur 16,5 extérieur 37 épais 5/10
Intérieur 3.2 extérieur 7.8 épais 3.8	Intérieur 6 extérieur 12 épais 3/4/5	Intérieur 8 extérieur 15 épais 1	Intérieur 9.2 extérieur 14.5 épais 2	Intérieur 10,5 extérieur 18 épais 2	Intérieur 17 extérieur 40 épais 3,5
Intérieur 4 extérieur 6 épais 1	Intérieur 6,5 extérieur 10 épais 4	Intérieur 8 extérieur 17 épais 8,5	Intérieur 9.2 extérieur 14.5 épais 2.5	Intérieur 12,5 extérieur 25,5 d'épaisseur 3	Intérieur 23 extérieur 39 épais 3.5/5/10
Intérieur 4 extérieur 7 épais 2,5	Intérieur 6,5 extérieur 14 épais 2/4	Intérieur 8 extérieur 18 épais 2	Intérieur 9.2 extérieur 14.5 épais 3	Intérieur 12,5 extérieur 25,5 d'épaisseur 5	Intérieur 31 extérieur 50,5 épaisseur 3,5