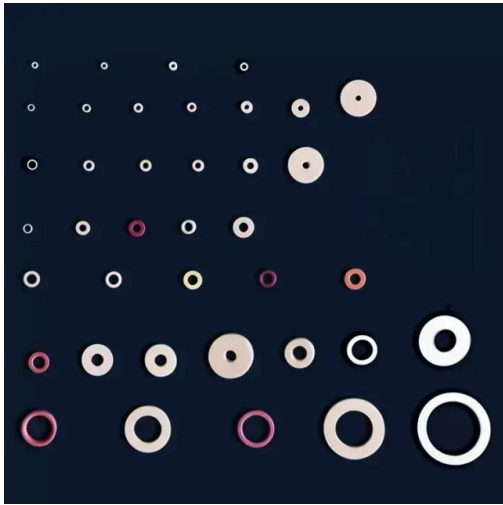


氧化铝 (Al₂O₃) 陶瓷垫圈 - 耐磨损

货号: KM-C10



简介

氧化铝耐磨陶瓷垫圈用于散热，可替代铝散热器，具有耐高温和高导热性的特点。

[了解更多](#)

内 1 外 7 厚 1.6	内 4 外 8 厚 4	内 6.5 外 15.5 厚 10	内 8 外 18 厚 8.5	内 9.2 外 14.5 厚 3.5	内 13 外 21 厚 5
内 1.6 外 6 厚 1.5	内层 4 外层 10 厚 2/3/5	内层 7 外层 10 厚 3	内 8 外 20 厚 2.5/4	内 9.2 外 14.5 厚 4	内 14.3 外 21.2 厚 2
内 2 外 4 厚 1	内 5 外 10 厚 2.5	内 7 外 14 厚 2.7	内 8.2 外 25 厚 3/5	内 9.5 外 18 厚 3	内 14 外 42 厚 5.5
内 2 外 16 厚 4.5	内 5 外 10 厚 2/3	内 7 外 25 厚 5	内 8.5 外 16 厚 3	内 9 外 31 厚 10	内 15.5 外 27 厚 3.5
内 3 外 6 厚 1	内 5 外 17.8 厚 10	内 7.2 外 15.5 厚 2.1/2.4	内 8.6 外 14 厚 1/1.5	内 10 外 25 厚 3/5	内 16 外 23 厚 0.8
内 3 外 6 厚 1.5	内层 5.5 外层 14 厚 3/5	内 8 外 12 厚 4	内 8.6 外 14 厚 2/3/4	内 10 外 27 厚 0.6	内 16 外 23 厚 2.5/4
内 3 外 6 厚 2/3/5	内 5.5 外 14 厚 3/10	内 8.1 外 13 厚 3	内 8.6 外 14 厚 5	内 10 外 36.5 厚 5	内 16 外 23 厚 5/7.7
内 3 外 10 厚 1.5/2/3/5	内 6 外 12 厚 2	内 8 外 13 厚 4	内 9 外 31 厚 5	内 10 外 50 厚 5	内 16.5 外 37 厚 5/10
内 3.2 外 7.8 厚 3.8	内 6 外 12 厚 3/4/5	内 8 外 15 厚 1	内层 9.2 外层 14.5 厚 2	内层 10.5 外层 18 厚 2	内 17 外 40 厚 3.5
内 4 外 6 厚 1	内 6.5 外 10 厚 4	内 8 外 17 厚 8.5	内 9.2 外 14.5 厚 2.5	内 12.5 外 25.5 厚 3	内 23 外 39 厚 3.5/5/10
内 4 外 7 厚 2.5	内 6.5 外 14 厚 2/4	内 8 外 18 厚 2	内 9.2 外 14.5 厚 3	内层 12.5 外层 25.5 厚 5	内层 31 外层 50.5 厚 3.5