

## שרשור אלומיניום קשיח



שרשור מאלומיניום קשיח.

תיאור כללי

מתאים להובלת אויר בטמפרטורות גבוהות מותאם לתעשייה וניקוז עשן ואדים

יישומים

משמשת להוצאת אוויר ממטבחים ביתיים ותעשייתיים, חדרי שירותים ומסעדות

עשוי מאלומיניום ספירלי | בעל דפנות קשיחים במיוחד | ליבה חלקה להקטנת החיכוך לא דליק | אינו חדיר לקרני UV | עמידות בפני קרני UV | עמיד בפני כימיקלים קל לתחזוק | עמיד עד כ-250°C

תכונות

מהירות אויר מקסימלית: 25 מטר / שנייה | לחץ עבודה: Pa 2000

נתונים טכניים

אורך: 3 מטר | קטרים: "3 אינץ' - 12" אינץ' | עובי: 90 מיקרון

מידות

טמפרטורת עבודה: -25°C עד 250°C

נתונים תרמיים

## שרשור מנירוסטה



שרשור נירוסטה המותאם לטמפרטורות גבוהות במיוחד

תיאור כללי

מותאם לקמינים ותנורים שונים

יישומים

ליבה חלקה להקטנת החיכוך | לא דליק | אינו חדיר לקרני UV | עמידות בפני קרני UV עמיד בפני כימיקלים | קל לתחזוק | עמיד עד כ-900°C

תכונות

מהירות אויר מקסימלית: 25 מטר / שנייה | לחץ עבודה: Pa 12500

נתונים טכניים

אורך: 3 מטר | קטרים: "3 - 12" אינץ'. | עובי: 100 מיקרון

מידות

טמפרטורת עבודה: -30°C עד 900°C

נתונים תרמיים