

GOODALL Halbschalen/Klemmbacken aus Aluminium Typ RK-FLEXOLINE



Anmeldung

- zur Montage von Schlauchtüllen mit Sicherheitskragen an Gummi- oder Kunststoffschläuchen mit dünneren Wandstärken
- für alle Branchen geeignet
- in Kombination mit der richtigen Schlauchtülle wird eine sichere Verbindung erreicht
- verwendbar für alle Kupplungen mit Endstück nach EN 14420-2

Arbeitsdruck

25 bar

Material

- Schellengehäuse: Aluminium
- Schrauben und Muttern: Stahl, galvanisch verzinkt

Hinweis

eine Klemmschale besteht aus: 2 Schalen, 4 Bolzen und 4 Muttern

Vollständige Montage

ERIKS kann die gewünschte Kombination aus Schlauch, Kupplungen und Klemmschalen für Sie zusammenstellen.

Eigenschaften

Typ:
Klemmbügel
Werkstoff:
Aluminium

Merkmale

Typ: Klemmschale
Material: Aluminium

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1