

Datenblatt für: FK K-LL1244



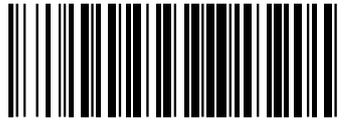
FK K-LL1244 Flyerkette DIN 8152, P=19,050 mm

Flyerketten sind die einfachste aller Stahlketten, da sie nur aus Laschen und Bolzen bestehen. Diese Ketten verfügen in der Regel über eine höhere Zugfestigkeit als Rollenketten und werden über Rollen statt über Kettenräder geführt. Sie eignen sich für hängende, schwingende oder bewegungsübertragende Anwendungen. Flyerketten werden oft als Gegengewichtskette für Werkzeugmaschinen, Aufzugtüren, Gabelstapler, Spinnmaschinen und ähnliche Hebe- oder Lastvorrichtungen eingesetzt.

Art.Nr. (L) A00166752

Art.Nr. (H) FK K-LL1244

EAN / Barcode



FK K-LL1244

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Meter
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Meter
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

DIN-Norm	DIN 8152
Kurzbezeichnung	Flyerkette
Teilung in mm	19,05