



SYSTEM PLAST Geradgängige Kunststoffkette Flat top Serie 820 - 820P - 831

Merkmale

Serie: 820

Typ: Straight running

Hersteller ID	Material	Teilung mm	Teilung in	Version	Artikel
NGE820P-K325	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662255
LF831-K325	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662389
NGE820P-K450	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662259
NGE820-K600	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662260
NGE820-K750	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662261
NGE820P-K750	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662262
NGE820-K330	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662263
LF820-K350	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662388
NGE831-K450	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662265
NGE820-K450	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662258
NGE820-K325	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662254
LF820-K750	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662320
LF831-K750	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662391
LF820-K400	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662316
NGE831-K750	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662266
LF820-K250	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662387
LF820-K600	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662319
LF820-K450	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662317
NGE820-K400	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662257
NGE820-K350	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662256
NGE820-K250	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662253
LF831-K450	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662390
LF820-K330	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662313
NGE831-K325	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662264
LF820-K325	Thermoplast	38.1	1.5	Flat-Top	12662314

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