



SYSTEM PLAST Modulband 25.4mm geradelaufend mit Gummioberfläche bei jeder 2. Teilung Serie 2251

Merkmale

Serie: 2251

Typ: Straight running

Hersteller ID	Teilung mm	Teilung in	Dicke mm	Version	Material	Artikel
LFG2251FT-M0085VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663946
LFG2251FT-M0170VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663947
LFG2251FT-M0255VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663948
LFG2251FT-M0340VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663949
LFG2251FT-M0425VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663950
LFG2251FT-M0510VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663951
LFG2251FT-M0595VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663952
LFG2251FT-M0680VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663953
LFG2251FT-M0765VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663954
LFG2251FT-M0850VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663955
LFG2251FT-M0935VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663957
LFG2251FT-M1020VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663958
LFG2251FT-M1105VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663959
LFG2251FT-M1190VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663960
LFG2251FT-M1275VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663961
LFG2251FT-M1360VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663962
LFG2251FT-M1445VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663963
LFG2251FT-M1530VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663964
LFG2251FT-M1615VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663965
LFG2251FT-M1700VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663966
LFG2251FT-M1785VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663968
LFG2251FT-M1870VG-2	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663969

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