

SYSTEM PLAST Modulband 25.4mm geradelaufend mit Gummioberfläche bei jeder 3. Teilung Serie 2251



Merkmale

Serie: 2251

Typ: Straight running

Hersteller ID	Teilung mm	Teilung in	Dicke mm	Version	Material	Artikel
LFG2251FT-M0085VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663978
LFG2251FT-M0170VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663979
LFG2251FT-M0255VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663980
LFG2251FT-M0340VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663981
LFG2251FT-M0425VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663982
LFG2251FT-M0510VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663984
LFG2251FT-M0595VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663985
LFG2251FT-M0680VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663986
LFG2251FT-M0765VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663987
LFG2251FT-M0850VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663988
LFG2251FT-M0935VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663990
LFG2251FT-M1020VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663991
LFG2251FT-M1105VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663992
LFG2251FT-M1190VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663993
LFG2251FT-M1275VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663994
LFG2251FT-M1360VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663995
LFG2251FT-M1445VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663996
LFG2251FT-M1530VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663997
LFG2251FT-M1615VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663998
LFG2251FT-M1700VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12663999
LFG2251FT-M1785VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12664000
LFG2251FT-M1870VG-3	25.4	1	12.7	Gummioberfläche	LFG	12664001

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