

STIEBER Abschlußdeckel für Freilauf Serie: L



Merkmale

Serie: L

Hersteller ID	Artikel
L100D2	13220261
L100D3	13220276
L100D7	13220290
L120D2	13220262
L12D2	13220249
L12D3	13220263
L12D7	13220277
L15D2	13220250
L15D3	13220264
L15D7	13220278
L20D2	13220251
L20D3	13220265
L20D7	13220279
L25D2	13220252
L25D3	13220266
L25D7	13220280
L30D2	13220253
L30D3	23782955
L30D7	13220281
L35D2	13220254
L35D3	13220267
L35D7	13220282
L40D2	23782953
L40D3	13220268
L40D7	13220283
L45D2	13220255
L45D3	13220269
L45D7	13220284
L50D2	13220256
L50D3	13220270
L50D7	13220285
L55D2	13220257
L55D3	13220271
L55D7	13220286
L60D2	23782954
L60D3	13220272
L60D7	13220287
L70D2	13220258
L70D3	13220273
L80D2	13220259
L80D3	13220274
L80D7	13220288
L90D2	13220260

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 1/2

Hersteller ID	Artikel
L90D3	13220275
L90D7	13220289

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 2/2