

## SYSTEM PLAST Modulband 12.7mm geradelaufend Flush-Grid 100mm Module Serie 2122



### Merkmale

**Serie:** 2122

**Typ:** Straight running

Hersteller ID	Teilung mm	Teilung in	Dicke mm	Version	Material	Artikel
NGE2122FG-M0100	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675643
NGE2122FG-M0200	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675649
NGE2122FG-M0300	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675650
NGE2122FG-M0400	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675651
NGE2122FG-M0500	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675652
NGE2122FG-M0600	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675653
NGE2122FG-M0700	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675654
NGE2122FG-M0800	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675655
NGE2122FG-M0900	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675656
NGE2122FG-M1000	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675657
NGE2122FG-M1100	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675658
NGE2122FG-M1200	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675659
NGE2122FG-M1300	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675660
NGE2122FG-M1400	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675661
NGE2122FG-M1500	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675662
NGE2122FG-M1600	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675663
NGE2122FG-M1700	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675664
NGE2122FG-M1800	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675665
NGE2122FG-M1900	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675666
NGE2122FG-M2000	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675667
NGE2122FG-M2100	12.7	0.5	8.7	Flush-Grid	NGE	13675668

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