

NORGREN Stellzylinder doppelwirkend Serie M/1525



- Positionierung proportional zum Eingangssignal
- Hohe Dynamik mit guter Reproduzierbarkeit
- Vibrationsfest - Einsatz in schwierigen Gegebenheiten möglich

Merkmale

Serie: Martonair

Typ: M/1525

Funktion: Doppelwirkend

Magnetisch: Nein

Material Zylinderrohr: Aluminium

Betriebstemperatur: -20 / 80 °C

Hersteller ID	Hublänge mm	Anschluss in	Betriebsdruck bar	Artikel
M/1525/75	75	G1/4	2 / 10	11585813
M/1525/125	125	G1/4	2 / 10	11585808
M/1525/200	200	G1/4	2 / 10	11585810

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