

Mutterteilkupplung mit hygienische Stutzen in AISI316 und Nutmutter AISI304 DIN11851



Merkmale

Bauelementtyp: Schlauchendkupplung

Material: AISI316 Schlauchstutz/AISI 304 Überwurfmutter

Anschlussyp: Gewindekupplung

Schlaucharmatur Typ: Milchrohrverschraubung Innengewinde

Merkmale (2)

Anschlussarmatur: DIN 11851

Winkel [Grad]: 90 °

Ausführung Schlauchstutzen: Sägezahn, mit Sicherheitsbund

Temperaturbereich [°C]: -30 / 260 °C

Größe Anschlussarmatur	Schlauch Innen-Ø [DN]	Max. Betriebsdruck		Artikel
		bar	psi	
DN40	DN40	40		14220437
DN15	DN12	40	580	11210623
DN20	DN19	40	580	11188741
DN25	DN25	40	580	11210625
DN32	DN32	40	580	11188740
DN40	DN38	40	580	11210626
DN50	DN50	25	362	11210627
DN65	DN63	25	362	11210628
DN65	DN65	25	362	11224193
DN80	DN75	25	362	11210630

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