

Mutterteilkupplung mit hygienische Stutzen in AISI316 und Nutmutter AISI304 DIN11851



Merkmale

Bauelementtyp: Schlauchendkupplung

Material: AISI316 Schlauchstutz/AISI 304

Überwurfmutter

Anschlussstyp: 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	
10 mm	DN10	40	580	11317588
DN65	DN65	25	362	11224193
3" ENG	DN75	25	362	10039021

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