



Flanschkupplung mit gezahntem Stutzen Typ SHLF - staal - EN1092-1

Merkmale

Bauelementtyp: Schlauchendkupplung

Material: Schlauchstutz AISI316/ Flansch Drehbar Stahl

Anschlussart: Flansch

Schlaucharmatur Typ: Losflansch

Anschlussarmatur: EN1092 PN40

Winkel [Grad]: 0 °

Ausführung Schlauchstutzen: Sägezahn, mit Sicherheitsbund

Temperaturbereich [°C]: -40 / 100 °C

Größe Anschlussarmatur	Schlauch Innen-Ø [DN]	Max. Betriebsdruck		Artikel
		bar	psi	
DN50	DN50	16	232	10069892
DN65	DN63	16	232	10069894
DN100	DN100	16	232	10070094
DN15	DN12	40	580	11271898
DN32	DN32	40	580	10069887
DN40	DN38	40	580	10069890

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