

## Flanschkupplung mit gezahntem Stutzen Typ SHLF/SHFF

## Merkmale

Bauelementetyp: Schlauchendkupplung

Material: Stahl
Anschlusstyp: Flansch

**Schlaucharmatur Typ:** Festflansch **Anschlussarmatur:** EN1092 PN40

Winkel (Grad): 0°

Ausführung Schlauchstutzen: Sägezahn, mit

Sicherheitsbund

Temperaturbereich [°C]: -40 / 100 °C

Größe Anschlussarmatur	Schlauch Innen-Ø (DN)	Max. Betriebsdruck	Max. Betriebsdruck	Artikel
		bar	psi	
DN80	DN75	16	232	10069907
DN80	DN80	16	232	10069908
DN100	DN100	16	232	10070089
DN150	DN150	16	232	10070090
DN32	DN32	40	580	10069903
DN40	DN38	40	580	10069904
				12437785
DN200	DN200	10	145	10070091
DN250	DN250	10	145	10070092
DN50	DN50	16	232	10037964
DN65	DN65	16	232	10037965
DN80	DN75	16	232	10037991
DN80	DN80	16	232	10069909
DN100	DN100	16	232	10037992
DN125	DN125	16	232	10037978
DN150	DN150	16	232	10037966
DN25	DN25	40	580	10037990
DN32	DN32	40	580	10037974
DN40	DN40	40	580	10037963

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]

E-mail: slangen@eriks.nl

