

Kupplung SHW



Merkmale

Bauelementtyp: Schlauchendkupplung

Material: AISI 316

Anschlussstyp: Schweißkupplung

Schlaucharmatur Typ: Schweißanschluss

Anschlussarmatur: Schweißende

Winkel [Grad]: 0 °

Ausführung Schlauchstutzen: Sägezahn, mit Sicherheitsbund

Temperaturbereich [°C]: -40 / 260 °C

Größe Anschlussarmatur	Schlauch Innen-Ø [DN]	Max. Betriebsdruck		Artikel
		bar	psi	
23,0x1,5 [20,0]	DN19	40	580	12946408
25,4x1,65 [22,1]	DN25	40	580	12946428
48,3x2,0 [44,3]	DN38	40	580	12946421
60,3x2,0 [56,3]	DN50	25	362	12946422
63,5x1,65 [60,2]	DN63	25	362	12946431
114,3x2,0 [109,7]	DN100	16	232	12571178

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