

Klemmschalenkupplung für Dampf Stahl SHM-HP/EN14423 - Außengewinde



Merkmale

Typ: SHM-HP

Bauelementtyp: Schlauchendkupplung

Material: Stahl

Anschlussart: Gewindekupplung

Schlaucharmatur Typ: Innengewinde, schwenkbar

Anschlussarmatur: NPT

Winkel [Grad]: 0 °

Ausführung Schlauchstutzen: Sägezahn, mit Sicherheitsbund

Temperaturbereich [°C]: -30 / 232 °C

Größe Anschlussarmatur	Schlauch Innen-Ø [DN]	Max. Betriebsdruck		Artikel
		bar	psi	
1/2		18	261	10070383
1/2"	DN15	18	261	10070381
3/4"	DN19	18	261	10039027
1"	DN25	18	261	10070394
1"	DN25	18	261	10070397
1.1/4"	DN32	18	261	10070400
1.1/2"	DN38	18	261	10070406
2"	DN50	18	261	10070412
3/4"	DN19	18	261	10039028

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