

SKF LINCOLN Kniestück schwenkbar, mit kegeligem Einschraubgewinde



Geeignet für Polyamidrohr und Stahlrohr mit Krallnut.

Betriebsdruck

Für SKF Stahlrohr Typ WV mit Krallnut siehe zulässiger Betriebsdruck auf Datenblatt, maximal 300 bar. Für SKF PA-Rohr Typ WVN siehe maximal zulässiger Betriebsdruck auf Datenblatt.

Merkmale

Serie: VS

Typ: 455-531-068-VS

Form	Gewindeanschlussmaß (Zoll) 1	Gewindeanschlussmaß (metrisch) 1	Äußerer Schlauchdurchmesser 1	Artikel
	in		mm	
Knie		M 6	4	13700670
Knie		M 6	4	10102943
Knie		M 8x1	4	10103869
Knie		M 8x1	6	10128963
Knie		M 10x1	4	10243716
Knie		M 10x1	6	10292150
Knie	1/4		6	10231463
Knie	1/8		4	14026887

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

PRI1579278053551607_DE_17.05.2024