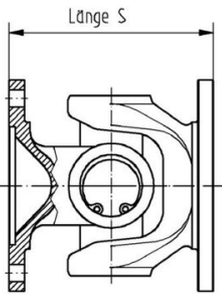
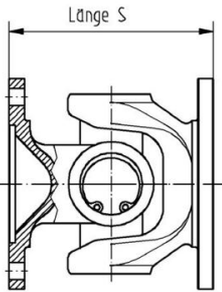


ELSO ELBE Kardangeln einfach Baureihe 0.100 Anschlussform Flansch



Typ	Artikel
Flansch	13668865
Flansch	13668866
Flansch	13668916
Flansch	13668917
Flansch	13668983
Flansch	13668985
Flansch	13668984
Flansch	13669062
Flansch	13669064
Flansch	13669061
Flansch	13669162
Flansch	13669159
Flansch	13669163
Flansch	13669160
Flansch	13669287
Flansch	13669286
Flansch	13669291
Flansch	13669288
Flansch	13669289
Flansch	13669393
Flansch	13669392
Flansch	13669396
Flansch	13669394

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)

Typ	Artikel
Flansch	13669451
Flansch	13669452
Flansch	13669454
Flansch	13669453
Flansch	13669456
Flansch	13669455
Flansch	13669500
Flansch	13669502
Flansch	13669501
Flansch	13669503
Flansch	13669528
Flansch	13669530
Flansch	13669529
Flansch	13669531
Flansch	13669604
Flansch	13669600
Flansch	13669605
Flansch	13669599
Flansch	13669603
Flansch	13669601
Flansch	13669663
Flansch	13669667
Flansch	13669666
Flansch	13669670
Flansch	13669664
Flansch	13669671
Flansch	13669668
Flansch	13669665

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 2/2