



SKF Filzringdichtungen für SNL & SE Lagergehäuse Serie TSN..C

- Für die SNL-Stahlgergehäuse stehen serienmässig folgende Standarddichtungen zur Verfügung:[ul2]TSN...G: Zweilippendichtungen
- TSN...A: V-Ringdichtungen
- TSN...S: Labyrinthdichtungen
- TSN...L: Vierlippendichtungen

Merkmale

Serie: TSN..C

Material: Filz, NBR, Aluminium

Betriebstemperatur: -40 / 100 °C

Hersteller ID	Innendurchmesser	Außendurchmesser	Breite	Artikel
	mm	mm	mm	
TSN 505 C	20	37	8	23770820
TSN 605 C	20	42	8	23770912
TSN 506 C	25	42	8	23770824
TSN 606 C	25	52	8	23770915
TSN 507 C	30	52	8	23770828
TSN 607 C	30	57	8	23770918
TSN 508 CE	31.75	57	8	13201684
TSN 508 C	35	57	8	23770832
TSN 509 CE	36.51	62	8	13201685
TSN 609 CE	38.1	73	8	13201691
TSN 509 C	40	62	8	23221592
TSN 609 C	40	73	8	23770926
TSN 510 C	45	68	8	23770840
TSN 610 C	45	78	8	23770929
TSN 511 C	50	73	8	23770844
TSN 611 C	50	83	8	23770933
TSN 512 C	55	78	8	23770848
TSN 612 C	55	93	8	23770937
TSN 513 CE	55.56	83	8	13201686
TSN 513 C	60	83	8	23770852
TSN 613 C	60	98.5	8	23770941
TSN 515 CE	61.91	93	10	11613452
TSN 515 C	65	93	10	23770857
TSN 615 C	65	108.5	10	23770945
TSN 516 C	70	98.5	10	23770864
TSN 616 C	70	137	12	23770949
TSN 517 C	75	103.5	10	23770868
TSN 617 C	75	143.5	12	23770953
TSN 518 C	80	108.5	10	23221610
TSN 519 C	85	137	14	23770877
TSN 619 C	85	153.5	14	23770956
TSN 520 C	90	143.5	14	11613457
TSN 620 C	90	163.5	14	23770959
TSN 522 C	100	153.5	14	23770886
TSN 524 C	110	163.5	14	23221622

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 1/2

Hersteller ID	Innendurchmesser mm	Außendurchmesser mm	Breite mm	Artikel
TSN 526 C	115	173.5	14	23770895
TSN 528 C	125	183.5	14	23770899
TSN 530 C	135	198.5	14	23770903
TSN 532 C	140	208.5	14	23770907

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