



COOPER Kugelsitzgehäuse Mittlere Baureihe Loslager Typ Geeignet für: Filzdichtung Serie: 01

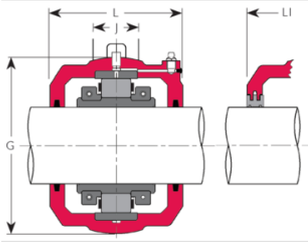
Merkmale

Serie: 01

Typ: C

Lagertyp: Loslager Typ

Geeignet für: Filzdichtung



Hersteller ID	Wellendurchmesser mm	Wellendurchmesser in	Artikel
01C108EX		1.1/2	13379428
01C111EX		1.11/16	13379435
01C200EX		2	13379482
01C203EX		2.3/16	13379485
01C204EX		2.1/4	13379487
01C208EX		2.1/2	13379491
01C212EX		2.3/4	13379495
01C215EX		2.15/16	13379497
01C300EX		3	13379294
01C307EX		3.7/16	13379517
01C308EX		3.1/2	13379519
01C312EX		3.3/4	13379521
01C314EX		3.7/8	13379523
01C315EX		3.15/16	13379276
01C403EX		4.3/16	13379533
01C404EX		4.1/4	13379535
01C407EX		4.7/16	13379537
01C408EX		4.1/2	13379539
01C500EX		5	13379546
01C715EX		7.15/16	13379570
01C908EX		9.1/2	13379579
01C1500EX		15	13379460
01C1600EX		16	13379468
01C1700EX		17	13379471
01C515EX		5.15/16	13379553
01C40MEX	40		24210849
01C45MEX	45		13379542
01C50MEX	50		24204464
01C55MEX	55		13379554
01C60MEX	60		24204071
01C65MEX	65		13379565
01C70MEX	70		24208331
01C75MEX	75		24200300

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)

Hersteller ID	Wellendurchmesser	Wellendurchmesser	Artikel
	mm	in	
01C80MEX	80		13379258
01C85MEX	85		13379576
01C90MEX	90		12703617
01C95MEX	95		13379580
01C100MEX	100		13379277
01C110MEX	110		23377469
01C115MEX	115		13379441
01C120MEX	120		13379446
01C125MEX	125		13001519
01C130MEX	130		13379449
01C135MEX	135		13379451
01C140MEX	140		13379455
01C145MEX	145		13379457
01C150MEX	150		13379462
01C155MEX	155		13379464
01C160MEX	160		13379469
01C170MEX	170		13379472
01C175MEX	175		13379475
01C180MEX	180		24205770
01C190MEX	190		13379477
01C200MEX	200		13379483
01C220MEX	220		13379500
01C230MEX	230		13379502
01C240MEX	240		13379504
01C250MEX	250		13379506
01C260MEX	260		13379508
01C280MEX	280		13379510
01C300MEX	300		13379513
01C340MEX	340		13379524
01C400MEX	400		13379531

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

PR5037859060964652_DE_09.05.2024