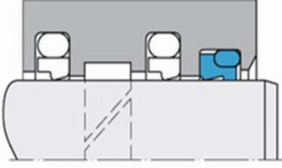


TRELLEBORG Abstreifer Turcon® Excluder® 2 mit O-Ring (als Set)



Der Turcon Excluder 2 ist ein doppelwirkender Abstreifer mit einem Elastomer-Vorspannelement. Er besitzt eine nach außen gerichtete Abstreifkante und eine nach innen gerichtete Dichtlippe. Der Turcon Excluder 2 streift auch harte Partikel sicher ab und erhöht so die Lebensdauer des Systems.

Stangendurchmesser mm	Artikel
10	13944572
10	13944571
10	13944573
12	13944575
14	13944576
16	13944578
16	13944577
18	13944579
18	13944580
20	13944581
20	13944582
22	13944583
22	13944584
25	13944586
25	13944588
25	14237513
25	13944585
25	13944587
25.4	13944589
28	13944590
30	13944592
32	13944595
32	13944594
35	13944596
35	13944597
36	13944599
36	13944598
40	13944601
40	13944602
40	13944605
40	13944606
45	13944607
50	13944611
50	13944610
50	13944609
52	13944613
55	13944614
56	13944616
56	13944615
60	13944617
60	13944618
65	13944620
65	13944619

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)

Stangendurchmesser mm	Artikel
70	13944622
70	13944621
75	13944623
80	13944625
80	13944626
85	13944627
85	13711190
90	13944628
90	13944629
95	13944630
100	13944632
100	13944633
105	13944635
110	13944636
115	13944638
120	13944641
120	13944642
125	13944643
130	13944644
140	13944646
140	13944645
150	13944647
160	13944649
160	13944648
170	13944651
180	13944653
200	13944655
200	13944654
210	13944656
220	13944657
230	13944659
240	13944661
240	13944662
250	13944663
300	13944665
315	13944666
320	13944667

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)