

## Gleitringdichtung Typ BAO

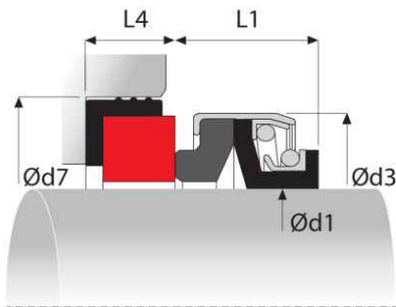


### Merkmale

Typ: BAO

### Größentabelle:

d1	d7	d3	l1	l4
mm	mm	mm	mm	mm
8	26	24	11	8
10	26	24	11	8
11	26	24	11	8
12	26	24	11	8
13	26	24	13	8
14	35	32	13	8
15	38	35	13	8
16	38	35	13	8
17	42	39	13	8
18	42	39	13	8
19	42	39	13	8
20	42	39	13	8
22	45	42	13	10
24	50	47	14	10
25	50	47	14	10
27	50	47	15	10
28	57	54	15	10
30	57	54	15	10
32	57	54	15	10
35	63	60	16	10
38	68	65	17	12
40	68	65	17	12
45	73	70	20	12
50	88	85	23	15
55	88	85	23	15
60	110	105	30	15
65	110	105	30	15
70	110	105	32	15



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

Material Nebendichtung	Material Schleifring	Material Gegenschleifring	Drehrichtung rechts	d1 mm	d7 mm	d3 mm	l1 mm	l4 mm	Artikel
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	8	26	24	11	8	12411379
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	10	26	24	11	8	12411531
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	11	26	24	11	8	12411754
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	12	26	24	11	8	12411926
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	13	26	24	13	8	12412267
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	14	35	32	13	8	12412467
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	15	38	35	13	8	12412804
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	16	38	35	13	8	12413226
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	17	42	39	13	8	12413508
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	18	42	39	13	8	12413689
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	19	42	39	13	8	12413971
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	20	42	39	13	8	12414259
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	22	45	42	13	10	12414699
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	24	50	47	14	10	12415224
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	25	50	47	14	10	12415628
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	27	50	47	15	10	12415934
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	28	57	54	15	10	12416121
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	30	57	54	15	10	12416652
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	32	57	54	15	10	12417125
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	35	63	60	16	10	12366223
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	38	68	65	17	12	12418396
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	40	68	65	17	12	12418868
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	45	73	70	20	12	12419775
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	50	88	85	23	15	12420499
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	55	88	85	23	15	12421285
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	60	110	105	30	15	12421982
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	65	110	105	30	15	12422590
EPDM	Carbon	Keramik	Ja	70	110	105	32	15	12423325

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)