

Lebensmitteldichtung Alfa Laval®

Silver Clean 1

Informationen

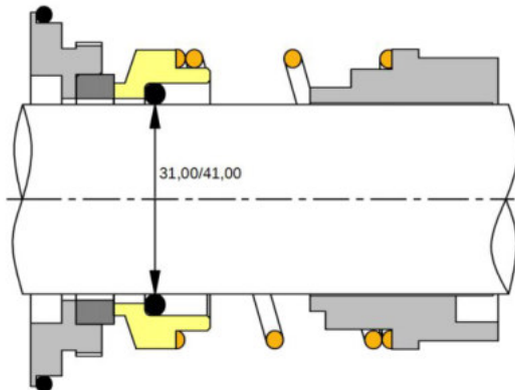
Die Dichtung Silver Clean 1 ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie

Für zwei Wellendurchmesser verfügbar

Alle Bestandteile der Dichtung können auch einzeln erworben werden



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B, Q1

Gegenring: Q1

Feder: G

Mitnehmer: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

Silver Clean 1F

Informationen

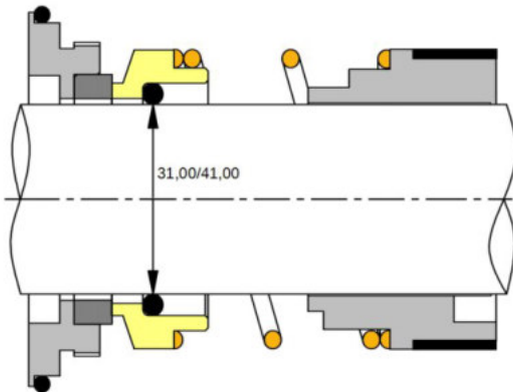
Die Dichtung Silver Clean 1F (31mm) ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie 5 bis 60 mit Spülung

Die Dichtung Silver Clean 1F (41mm) ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie 70 und größer mit Spülung

Alle Bestandteile der Dichtung können auch einzeln erworben werden



Maße



Werkstoffe

Gleitring: A/B, Q1

Gegenring: Q1

Mitnehmer: G mit Chromoxidbeschichtung

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung
 Alfa Laval®

Silver Clean 1D

Informationen

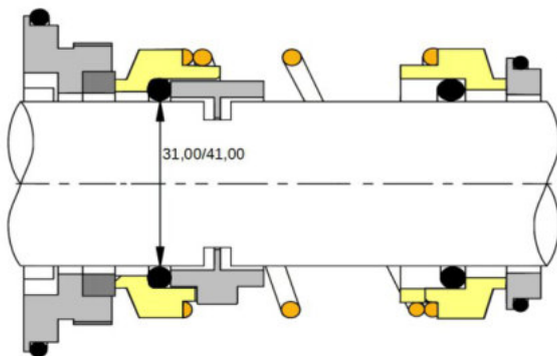
Die Doppeldichtung Silver Clean 1D ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie mit Spülung

Für zwei Wellendurchmesser verfügbar



Hinweis: Dieses Bild zeigt den Aufbau der Doppeldichtung Silver Clean 1D in 31mm. Der Aufbau der Silver Clean 1D in 41mm weicht leicht davon ab.

Maße



Werkstoffe

Produktseite: BQ1, Q1Q1

Atmosphärensseite: BQ1, Q1Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

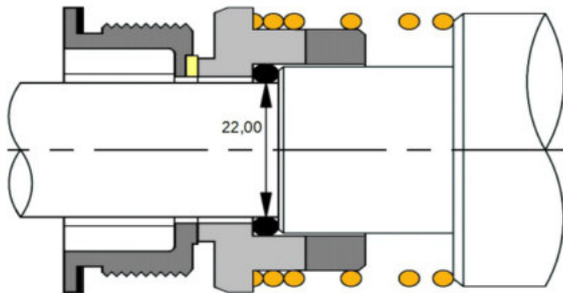
Silver Clean 2

Informationen

Die Dichtung Silver Clean 2 ist geeignet für die Alfa Laval® Pumpenmodelle FM0, FM0S, FM1A, FM3A und FM4A



Maße



Werkstoffe

Gleitring: A/B, Q1

Gegenring: G, Q1

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

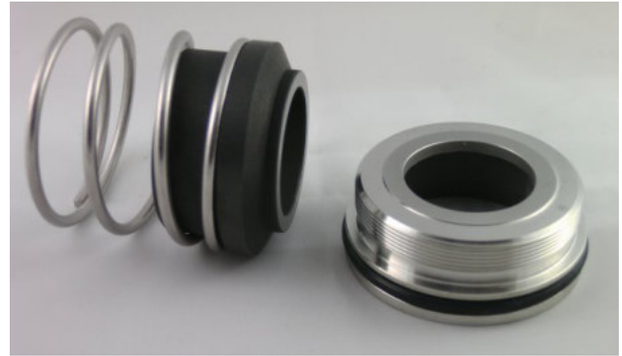


Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

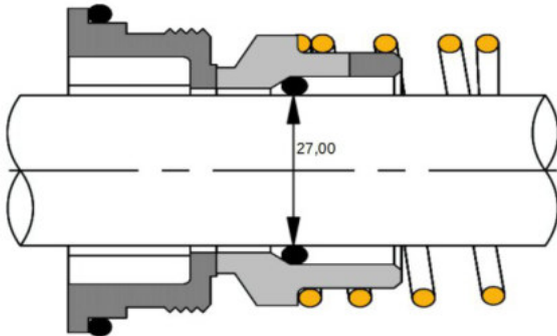
Silver Clean 3

Informationen

Die Dichtung Silver Clean 3 ist geeignet für die Alfa Laval® Pumpenmodelle MR185A und MR200A



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: G, Q1

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

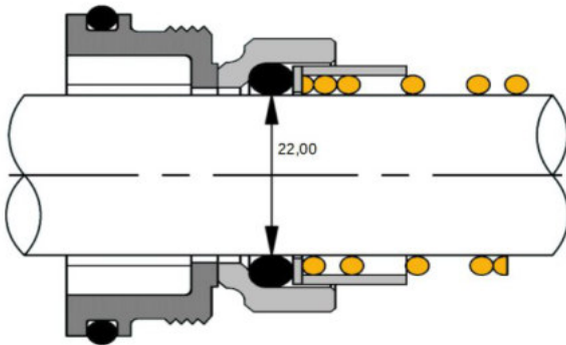
Silver Clean 4

Informationen

Die Dichtung Silver Clean 4 ist geeignet für die Alfa Laval® Pumpenmodelle MR166A, M166B und MR166E



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: G

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

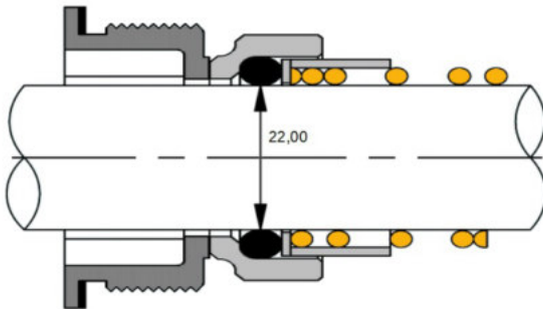
Silver Clean 5

Informationen

Die Dichtung Silver Clean 5 ist geeignet für die Alfa Laval® Pumpenmodelle ME155AE, GM1, GM1A, GM2A und MR166E



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

Silver Clean 6

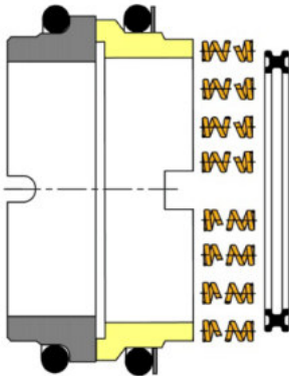
Informationen

Die Dichtung Silver Clean 6 ist geeignet für die LKHI-, LKHP-, LKHSP- und LKH100-Serie von Alfa Laval®

Für zwei Wellendurchmesser (31mm und 41mm) verfügbar



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B, Q1

Gegenring: Q1

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
Alfa Laval®

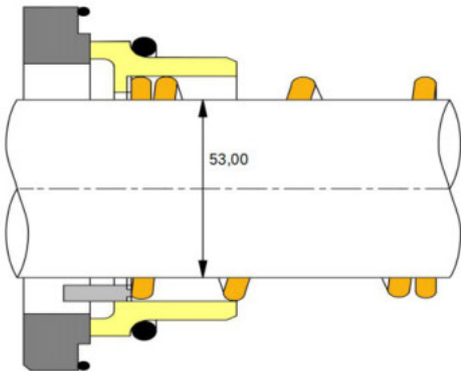
Silver Clean 7

Informationen

Die Dichtung Silver Clean 7 ist geeignet für die Alfa Laval® ALC-Serie mit Spülung



Maße



Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung
 Alfa Laval®

Silver Dry für Contherm®

Deckel für Spülgehäuse (F)



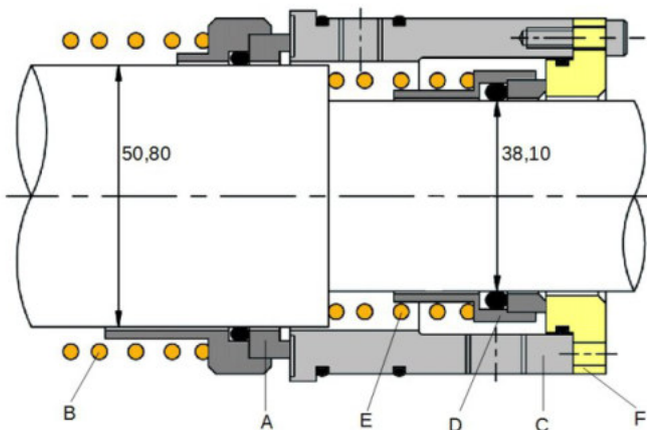
Kurzes Gehäuse (C)



Gleitring in zwei Größen (A und D)



Spülgehäuse (C)



A	Gleitring mit Kohle (50,8mm)
B	Zylindrische Feder (50,8mm)
C	Gespültes Gehäuse mit Chromoxidbeschichtung (90° oder 180° versetzte Bohrungen)
C	Kurzes Gehäuse mit Chromoxidbeschichtung
D	Gleitring mit Kohle (38,1 mm)
E	Zylindrische Feder (38,1mm)
F	Deckel für Spülgehäuse mit Chromoxidbeschichtung (Für 90° und für 180°)

Lebensmitteldichtung
 Alfa Laval®

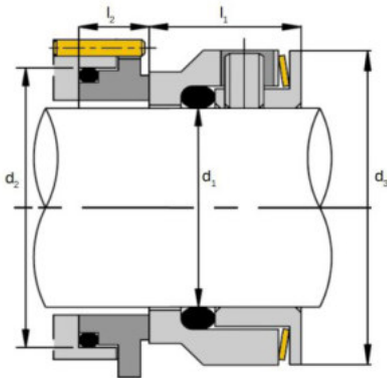
39/3A

Informationen

Die Dichtung 39/3A ist geeignet für die LKPL-Serie, die NMOG-Serie und die SRU-Serie von Alfa Laval®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2
20	30,00	32,40	20,00	10,50
30	41,30	44,00	21,40	11,10
35	46,95	50,80	22,00	12,00
45	58,26	62,40	22,90	12,60
55	69,55	76,00	29,30	13,20
75	92,15	99,20	31,10	14,40

Werkstoffe

Gleitring: S, U1

Gegenring: B, U1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FDA), Viton® (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung Alfa Laval®

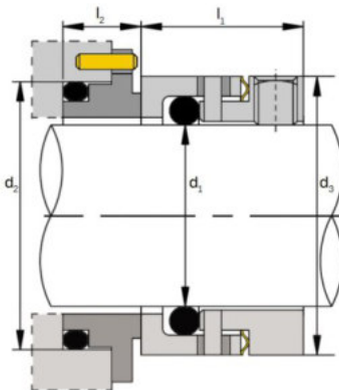
39/3W

Informationen

Die Dichtung Typ 39/3W ist geeignet für die SR-Serie, die A-Serie und die G-Serie von Alfa Laval®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2
20	30,00	31,00	19,10	10,70
30	41,30	41,00	19,10	10,90
35	46,95	45,50	19,10	12,20
45	58,26	58,20	21,10	11,60
55	69,55	72,00	22,10	13,00
75	92,15	96,00	25,80	14,50

Werkstoffe

Gleitring: S, U1

Gegenring: A/B, U1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
 Alfa Laval®

BAL

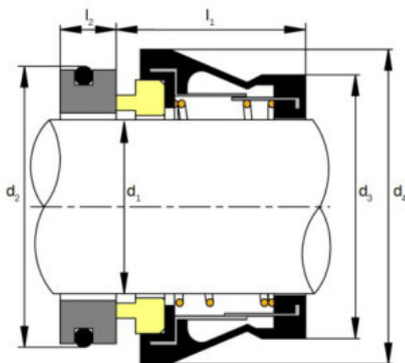
Informationen

Die gummiummantelte Dichtung BAL ist geeignet für die Alfa Laval® LKR-Serie

Für zwei Wellendurchmesser verfügbar



Maße



d_1	d_2	d_3	d_4	l_1	l_2
30	50,80	45,80	53,00	26,90	11,99
35	53,98	52,00	62,00	34,90	11,99

Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: Q1

Feder: G

Elastomer: EPDM (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung
 Alfa Laval®

B9AL

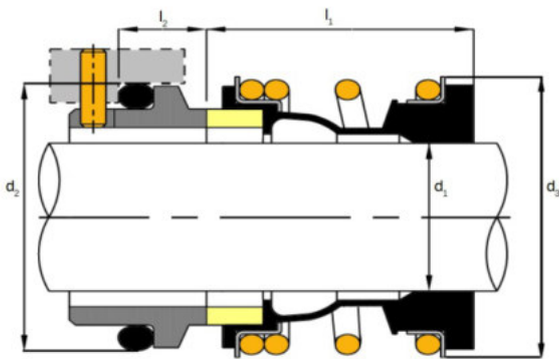
Informationen

Die Dichtung Typ B9AL ist geeignet für die Alfa Laval® ALC-Serie

Für zwei Wellendurchmesser verfügbar



Maße



d_1	d_3	d_4	l_1	l_2
40	58,00	60,00	30,00	14,00
53	73,00	76,00	33,00	15,00

Werkstoffe

Gleitring: Q1

Gegenring: B

Feder: G

Elastomer: Viton®, NBR, EPDM

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung A.P.V®

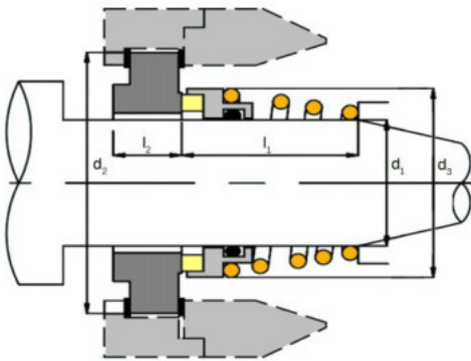
White Clean

Informationen

Die Dichtung White Clean ist geeignet für die World®-Serie (W-Serie) von A.P.V®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2
25	52,00	38,20	25,40	16,00
35	62,50	49,50	33,30	16,00

Werkstoffe

Gleitring: B, Q1

Gegenring: Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FDA), NBR (FDA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
 A.P.V®

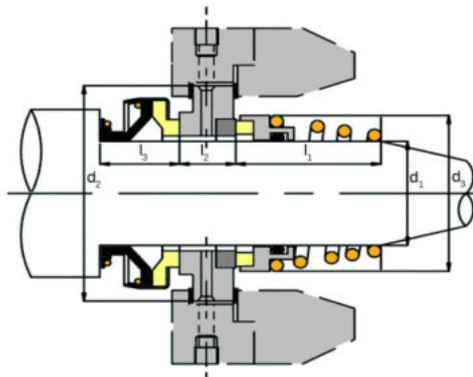
White Clean Double

Informationen

Die Doppeldichtung White Clean Double ist geeignet für die World®-Serie (W-Serie) mit Spülung von A.P.V®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2	l_3
25	52,00	38,20	25,40	17,00	13,00
35	62,50	49,50	33,30	20,00	16,00

Werkstoffe

Produktseite: BQ1, Q1Q1

Atmosphärensseite: BQ1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung A.P.V®

White Clean Extra

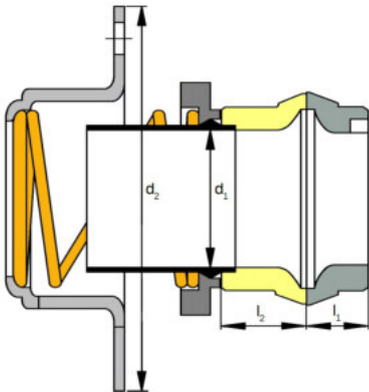
Informationen

Die Doppeldichtung White Clean Extra ist geeignet für die World®-Serie (W+-Serie) von A.P.V®

Das Blechgehäuse mit Feder oder das Spülgehäuse mit Feder für die doppelwirkende Variante sind ebenfalls lieferbar (siehe Zeichnung)



Maße



d_1	d_2	l_1	l_2
25	84,00	11,50	17,50
35	88,00	11,50	17,50

Werkstoffe

Gleitring: B, Q1

Gegenring: Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
 A.P.V®

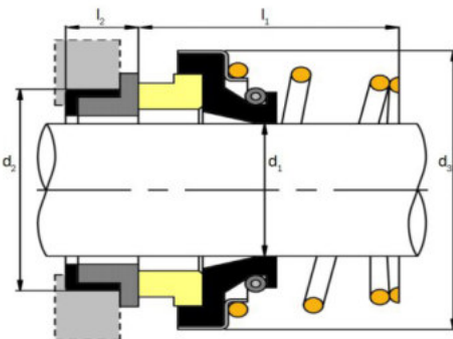
White Clean B

Informationen

Die Dichtung White Clean B ist geeignet für die ZM-Serie von A.P.V®



Maße



d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	
20	30,00	40,60	30,00	9,80	ZMA, ZMB, ZMH1 & 2 ZMK1 & 2
25	35,00	45,40	31,00	9,80	ZMS3, ZMS4
30	42,00	57,00	40,00	13,00	ZMH4, ZMK3, ZMD

Werkstoffe

Gleitring: A/B

Gegenring: S

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), NBR (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
 A.P.V®

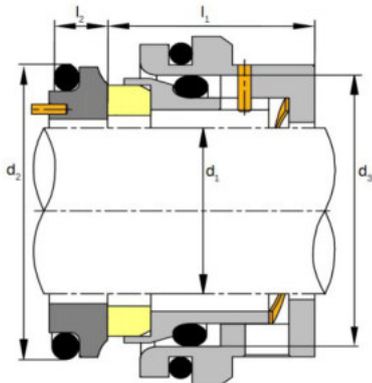
White Clean S

Informationen

Die Dichtung White Clean S ist geeignet für die ZM-Serie von A.P.V®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2	
47,625	63,50	63,50	23,00	7,90	ZMS5
53,975	73,00	73,00	26,40	7,90	ZMS6

Werkstoffe

Gleitring: A/B

Gegenring: S

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), NBR (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.

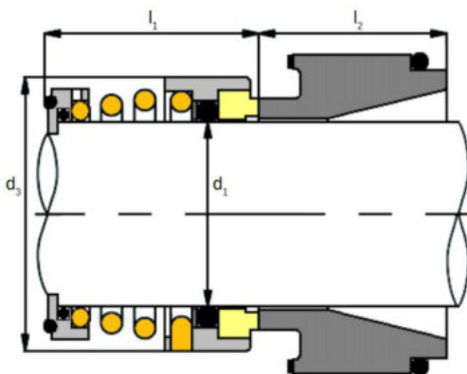
Lebensmitteldichtung
Fristam®

Blue Clean 1

Informationen

Die Dichtung Blue Clean 1 ist geeignet für die FPX Pumpen ohne Spülung von Fristam®

Maße



d_1	d_3	l_1	l_2
22	45,00	22,00	30,00
30	60,00	24,00	27,00

Werkstoffe

Gleitring: Q1

Gegenring: B

Feder: G

Andere Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



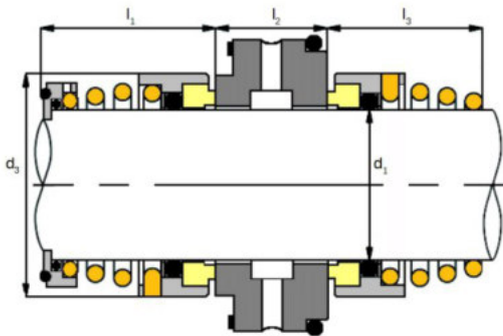
Lebensmitteldichtung
Fristam®

Blue Clean 1F

Informationen

Die Dichtung Blue Clean 1F ist geeignet für die FPX Pumpen mit Spülung von Fristam®

Maße



d_1	d_3	l_1	l_2	l_3
22	45,00	22,00	22,00	20,00
30	60,00	24,00	28,00	22,00
35	64,00	30,00	30,00	26,00

Werkstoffe

Produktseite: BQ1

Atmosphärensseite: BQ1

Feder: G

Andere Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung Fristam®

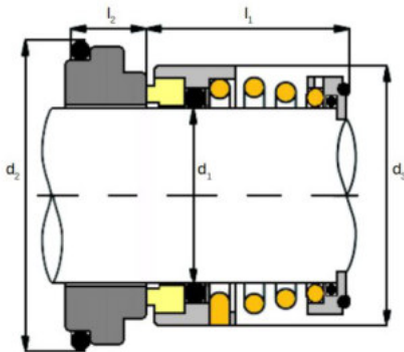
Blue Clean 2

Informationen

Die Dichtung Blue Clean 2 ist geeignet für die Pumpenmodelle FT200 und FT400 von Fristam®



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2
30	54,50	44,00	24,00	12,00

Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: Q1

Feder: G

Andere Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung Fristam®

Blue Clean Gehäuse

BCG 1



Durchmesser: 22mm

BCG 2



Durchmesser: 22mm

BCG 3



Durchmesser: 22mm

BCG 4



Durchmesser: 22mm

BCG 5



Durchmesser: 22mm

BCG 6



Durchmesser: 22mm

BCG 7



Durchmesser: 22mm

BCG 8



Durchmesser: 22mm

BCG 9



Durchmesser: 30mm, 35mm



Lebensmitteldichtung
 Fristam®

Blue Clean Einzelteile

BCE 1



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: B, Q1, U1

BCE 2



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: S, Q1, U1

BCE 3



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: S, Q1, U1

Linke Feder zu BCE 1



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: G

Rechte Feder m. Teller zu BCE 1



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: G

Neues System zu BCE 1



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: G

BCE 4



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: B
 Elastomer: NBR

BCE 5



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: B
 Elastomer: NBR

BCE 6



Durchmesser: 22, 30, 35
 Material: B
 Elastomer: NBR



Lebensmitteldichtung
Fristam®

Blue Clean Einzelteile

FET7



Durchmesser: 30, 35
Material: S

FET8



Durchmesser: 22, 30, 35
Material: B

FET9



Durchmesser: 30
Material: S

Lebensmitteldichtung Hilge®

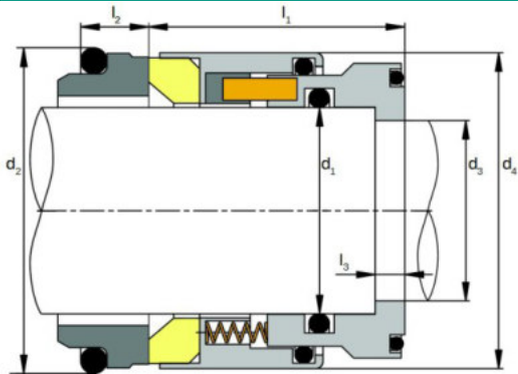
Green Clean 43/ 44

Informationen

Die Dichtung Green Clean 43/44 ist geeignet für diverse hygienische Pumpen von Hilge®



Maße



d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃	
19,00	30,90	16,00	33,50	29,00	8,00	4,00	43S3
28,00	43,30	24,00	43,00	33,00	9,00	4,00	43S3
28,00	47,65	24,00	43,00	34,50	10,50	0,50	44S2
28,00	47,65	24,00	43,00	38,00	10,50	4,00	44S3
38,00	60,50	35,00	52,80	43,00	11,50	4,00	43S3
38,00	57,10	35,00	52,80	35,00	10,50	0,50	44S2

Werkstoffe

Gleitring: Q1

Gegenring: B, Q1

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
 Hilge®

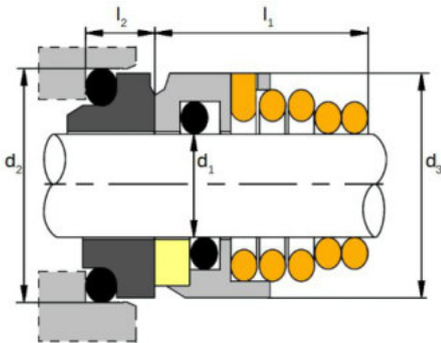
Green Clean K2

Informationen

Die Dichtung Green Clean K2 ist geeignet für diverse hygienische Pumpen von Hilge®



Maße



d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	
19,00	30,90	31,00	25,00	8,00	K2-L
19,00	35,00	31,00	20,00	9,50	K35-HC
22,00	37,00	33,00	27,50	10,00	K2K
28,00	43,30	40,00	29,00	9,00	K2-L
28,00	42,00	40,00	24,60	11,00	K35-HC
30,00	45,00	43,00	32,50	10,00	K2K
38,00	60,50	53,00	39,00	11,50	K2-L
38,00	55,00	53,00	31,00	11,50	K35-HC
40,00	58,00	56,00	34,00	13,00	K2K
50,00	70,00	66,00	38,00	14,00	K2K
50,00	70,00	66,00	43,00	14,00	K35-HC

Werkstoffe

Gleitring: S, Q1

Gegenring: B

Feder: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung Indag®

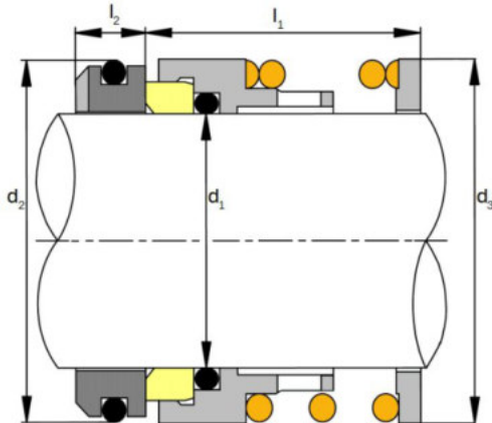
Red Clean 1

Informationen

Die Dichtung Red Clean 1 ist geeignet für diverse Wild® Indag® Drehkolbenpumpen



Maße



d ₁		d ₂	d ₃	l ₁	l ₂
metrisch	zöllig				
27,00	1,187	41,20	39,00	25,40	11,30
38,10	1,500	49,21	49,00	36,50	8,00
47,60	1,875	60,30	38,10	38,10	7,70

Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: V

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung
Wild® Indag®

Red Clean 2

Informationen

Die Dichtung Red Clean 2 ist geeignet für diverse
Wild® Indag® Kreiskolbenpumpen

Für zwei Wellendurchmesser (38,1mm und 47,6mm)
verfügbar



Werkstoffe

Gleitring: B

Gegenring: V

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der
Götz GmbH.



Lebensmitteldichtung

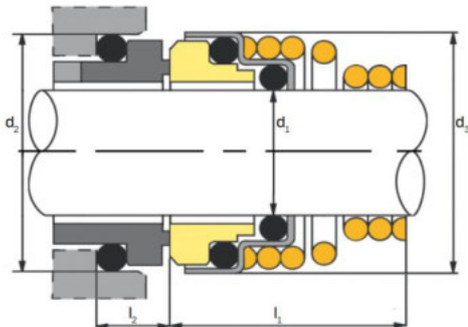
K3M

Informationen

Die Dichtung K3M ist geeignet für diverse hygienische Lebensmittelpumpen



Maße



d_1	d_2	d_3	l_1	l_2
28	43,00	45,50	29,00	9,50

Werkstoffe

Gleitring: Q1

Gegenring: B

Metallische Bauteile: G

Elastomer: EPDM (FPA), Viton® (FPA)

Hinweis: In Sonderfällen sind andere Werkstoffkombinationen möglich.

Lassen Sie sich dazu fachlich von uns beraten.

Bei den hier gezeigten Lebensmitteldichtungen handelt es sich nicht um

Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der

Götz GmbH.

