

## Lebensmitteldichtung Alfa Laval®

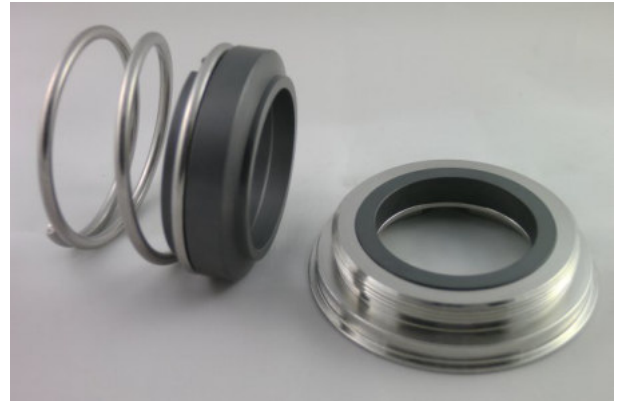
### Silver Clean 1

#### Informationen

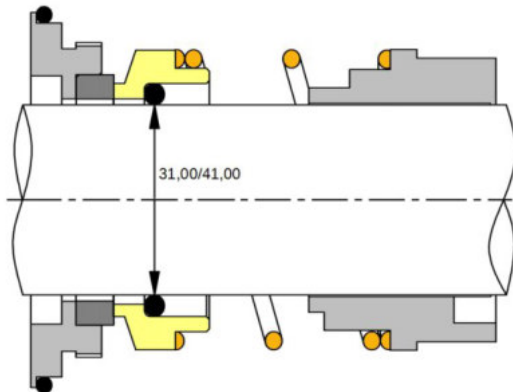
Die Dichtung Silver Clean 1 ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie

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

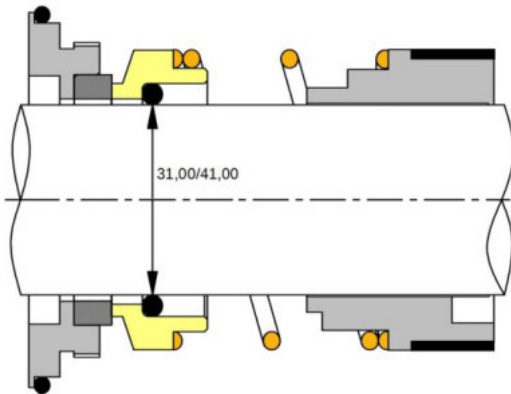
Die Dichtung Silver Clean 1F (31mm) ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie 5 bis 60 mit Spülung

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

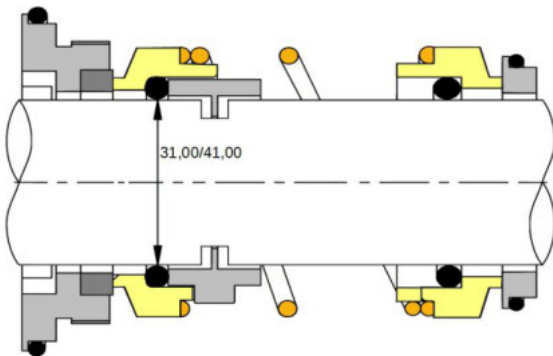
Die Doppeldichtung Silver Clean 1D ist geeignet für die Alfa Laval® LKH-Serie mit Spülung

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®

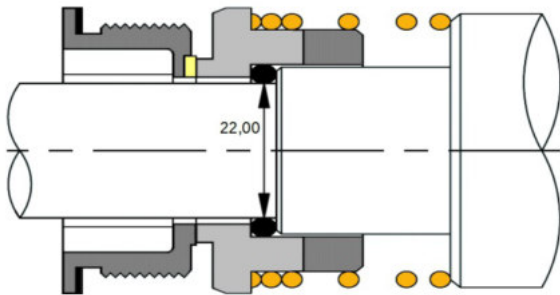
**Silver Clean 2**

**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

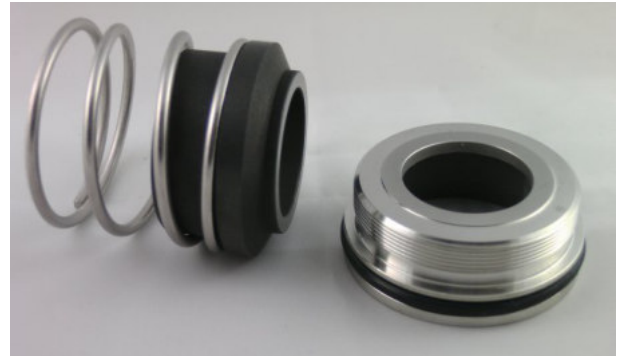
Original Ersatzteile des OEM Herstellers, sondern um Eigenproduktionen der Götz GmbH.

Lebensmitteldichtung  
Alfa Laval®

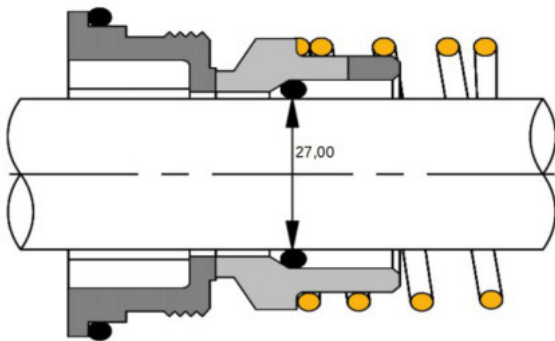
Silver Clean 3

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.

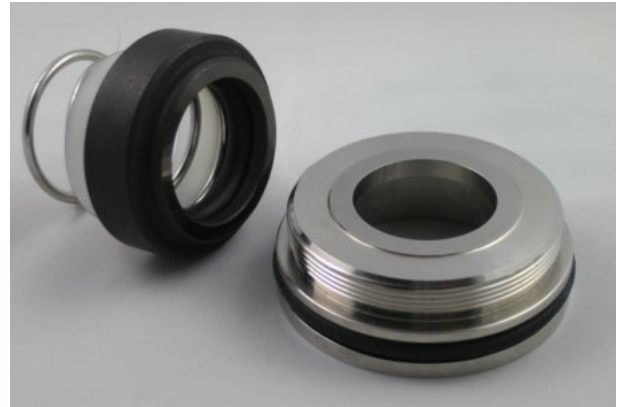


Lebensmitteldichtung  
Alfa Laval®

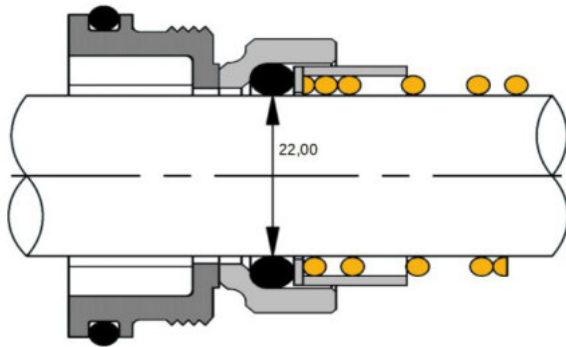
Silver Clean 4

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®

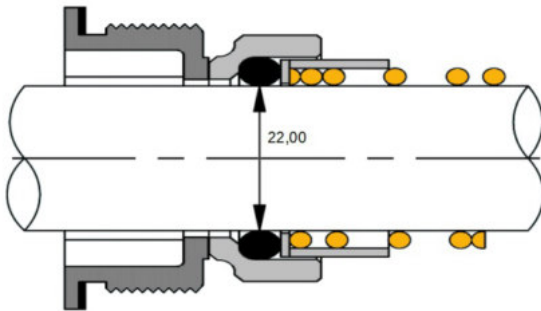
Silver Clean 5

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.



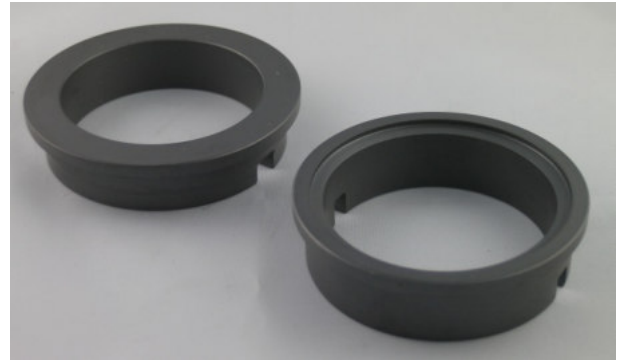
Lebensmitteldichtung  
Alfa Laval®

Silver Clean 6

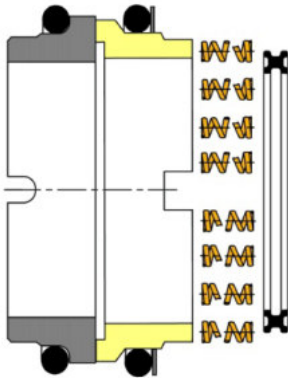
Informationen

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®

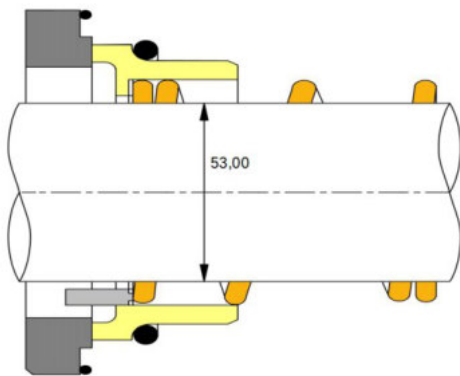
Silver Clean 7

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)



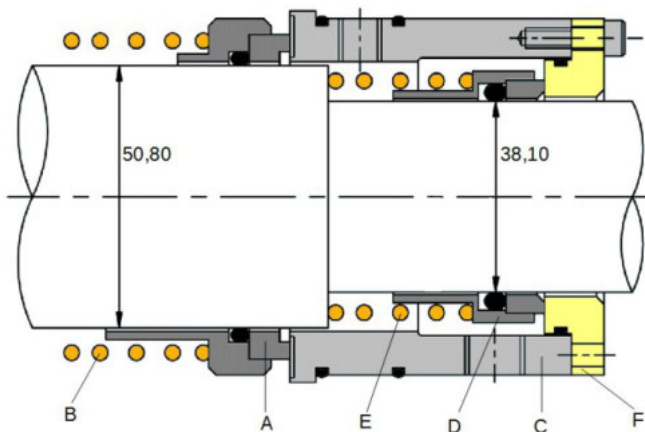
Kurzes Gehäuse (C)



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®

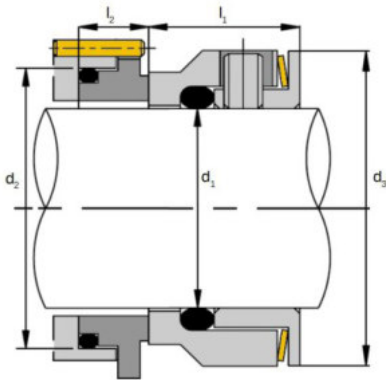
39/3A

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®

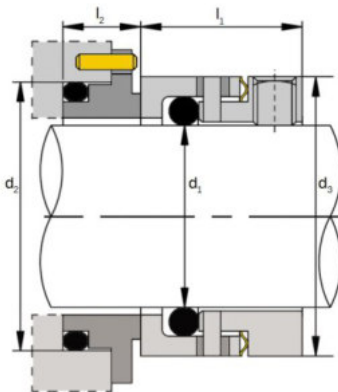
### 39/3W

#### 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**

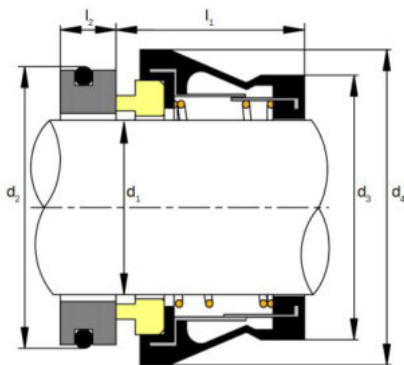
**Informationen**

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**

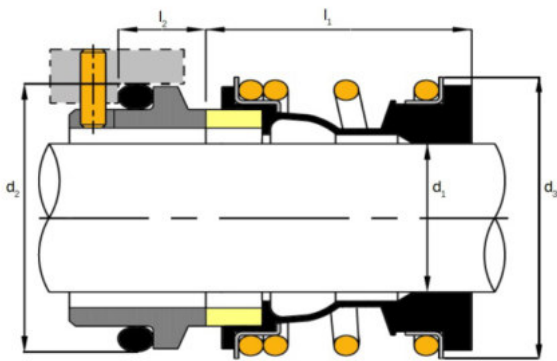
**Informationen**

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®

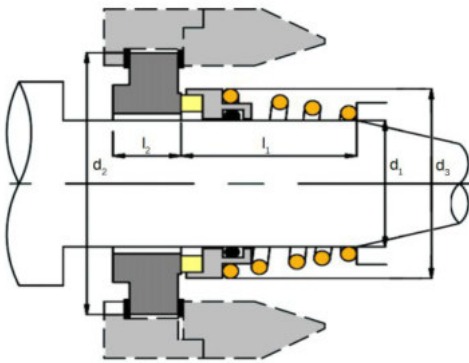
## White Clean

### 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®

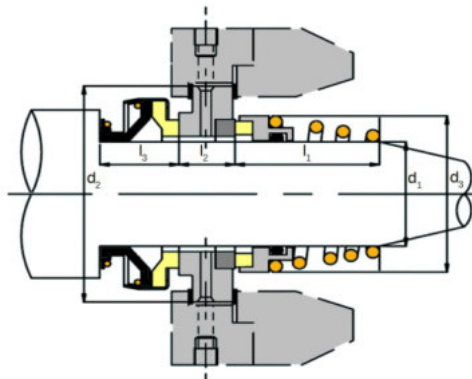
**White Clean Double**

**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

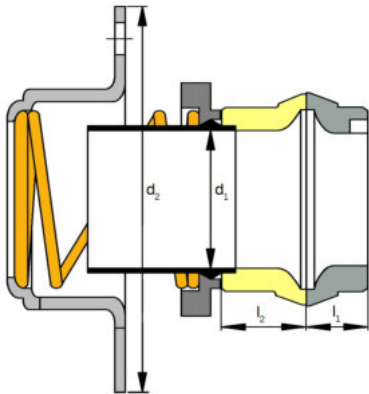
Informationen

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®

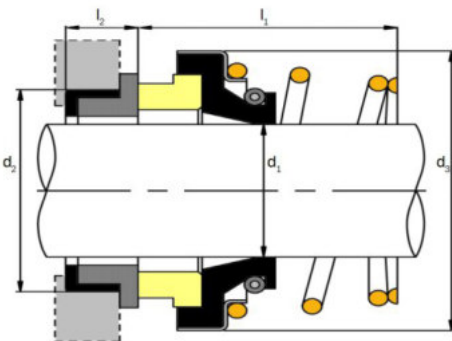
White Clean B

Informationen

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



Maße



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	
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.

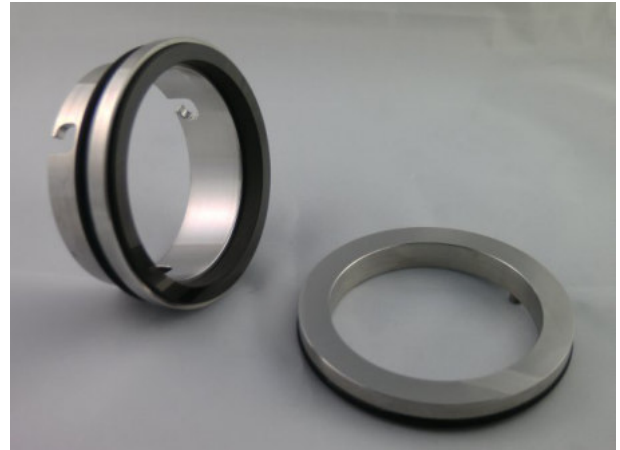


Lebensmitteldichtung  
 A.P.V®

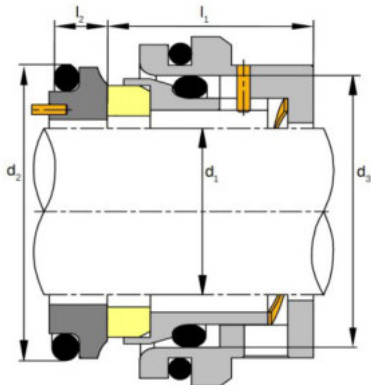
White Clean S

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.



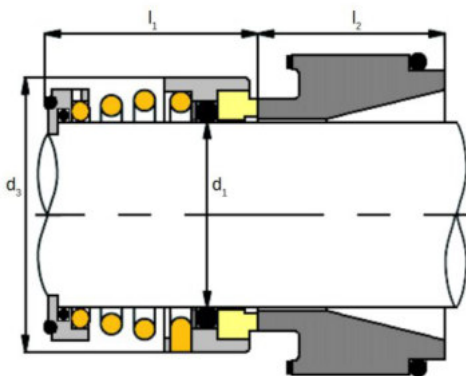
Lebensmitteldichtung  
Fristam®

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.



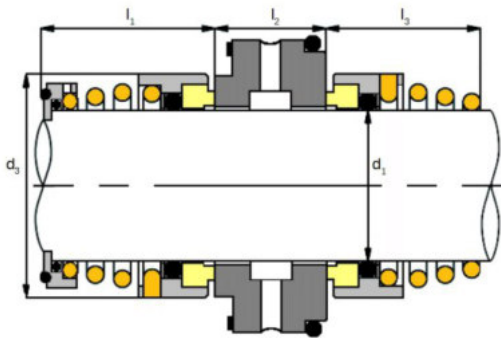
## Lebensmitteldichtung Fristam®

## 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

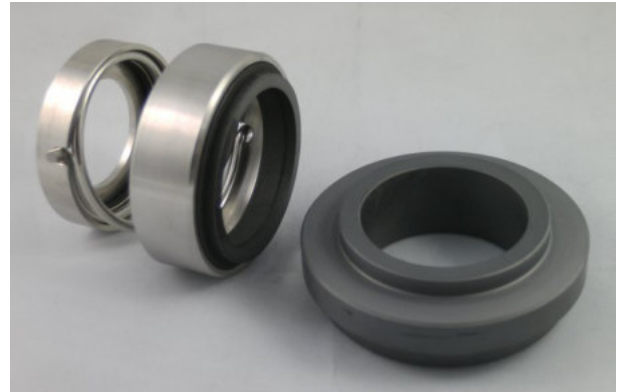
Götz GmbH.

## Lebensmitteldichtung Fristam®

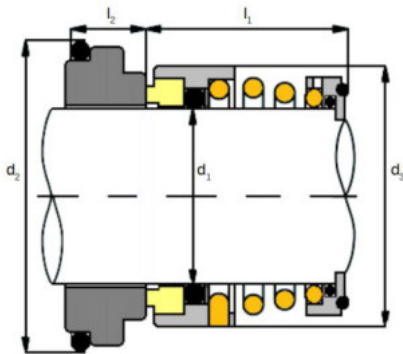
## Blue Clean 2

### 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**



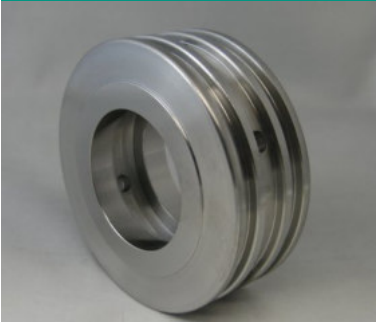
Durchmesser: 22, 30, 35  
 Material: B  
 Elastomer: NBR



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®

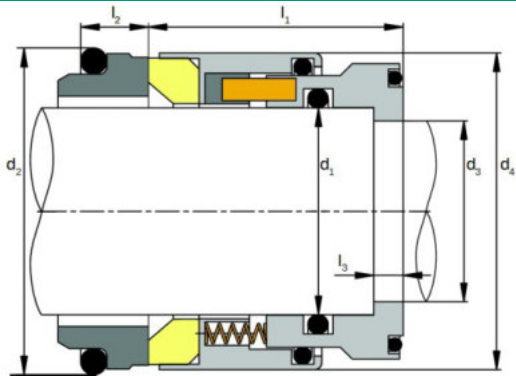
## Green Clean 43/ 44

### Informationen

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



### Maße



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	
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®

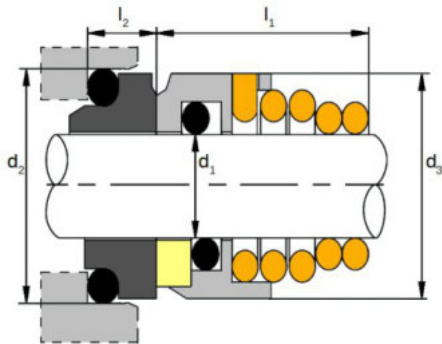
Green Clean K2

Informationen

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



Maße



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	
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®

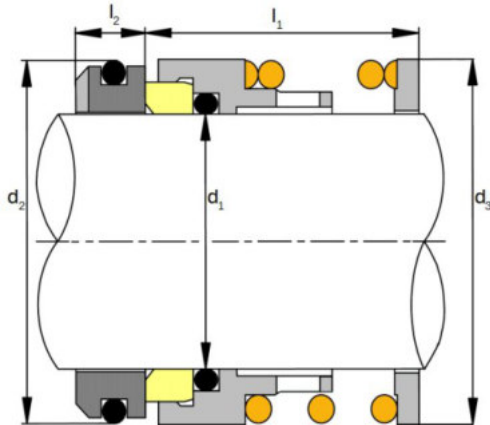
### Red Clean 1

#### Informationen

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



#### Maße



d <sub>1</sub>		d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>
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

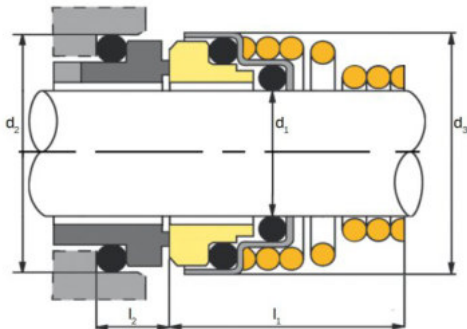
**K3M**

**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.

