

Baugröße				AHD 15	AHD 25	AHD 40
Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
1	2	Gehäusewange	PE	3 15 510 52	3 25 510 52	3 40 510 52
2	2	Spannscheibe	1.4301	3 15 508 22	3 25 508 22	3 40 508 22
3	4	Spannblech	1.4301	3 15 608 22	3 25 608 22	3 40 608 22
4	2	Anschlussstutzen	PE	3 15 511 52	3 25 511 52	3 40 511 52
5	2	Saugventil	PE	3 15 013 52	3 25 013 52	3 40 013 52
6	2	Ventilsitz	PE	3 15 014 52	3 25 014 52	3 40 014 52
7	2	Druckventil	PE	3 15 515 52	3 25 515 52	3 40 515 52
8	2	Sicherungsstift Druckventil	PETP	3 15 519 84	3 15 519 84	3 40 519 84
9	2	Kugelfang	PE	3 15 016 52	3 25 016 52	3 40 016 52
10	2	Verschlussschraube	PE	1 25 017 52	3 25 017 52	1 40 017 52
11	4	O-Ring, Stutzen, außen	EPDM	9 37 528 72	9 42 540 72	9 65 516 72
12	4	O-Ring, Stutzen, innen (Code EEE/ENN)	EPDM	9 33 526 72	9 33 526 72	9 51 513 72
		O-Ring, Stutzen, innen (Code ETT)	FEP/FKM	9 33 553 59	9 33 553 59	9 50 554 59
13	12	Zuganker	1.4301	3 15 520 22	3 25 520 22	3 40 520 22
14	4	Schwingungsdämpfer	NR	1 15 322 85	1 15 322 85	1 40 322 85
15	1	Stufengehäuse	PA	3 15 148 53	3 25 148 53	3 40 148 53
16	1	Zylinderbuchse	PETP	3 15 049 84	3 25 049 84	3 40 049 84
17	2	Schwerlastmembrane (Code EEE)	EPDM	3 15 031 72	3 25 031 72	3 40 031 72
		Schwerlastmembrane (Code ENN)	NBR	3 15 031 71	3 25 031 71	3 40 031 71
		Schwerlastmembrane (Code ETT)	PTFE	3 15 031 67	3 25 031 67	3 40 031 67
18	4	Ventilkugel (Code EEE)	EPDM	1 25 032 72	3 25 032 72	3 40 032 72
		Ventilkugel (Code ENN)	NBR	1 25 032 71	3 25 032 71	3 40 032 71
		Ventilkugel (Code ETT)	PTFE	1 25 032 60	3 25 032 60	3 40 032 60
19	1	Steuerblock	PA	3 15 140 53	3 25 140 53	3 40 140 53
20	3	Kolbenstangendichtung, kpl.	PTFE	1 40 041 64	1 50 041 64	3 40 041 64
21	1	Luftanschluss	PETP	1 15 047 84	1 40 047 84	1 40 047 84
22	1	PERSWING P® Luftst., kpl.	PETP	2 15 001 84	2 40 001 84	2 50 001 84
24*	6	O-Ring, Steuerventilgehäuse	NBR	9 35 504 71	9 46 515 71	9 66 533 71
29	1	Luftfilter	PE	1 15 043 51	1 40 043 51	1 40 043 51
30	1	Schalldämpfer, kpl.	PE	1 15 244 51	1 40 244 51	1 50 244 51
31	2	Stützscheibe	AL	3 15 533 31	3 25 533 31	3 40 533 31
32	1	Kolbenstange	1.4301	3 15 030 22	3 25 030 22	3 40 030 22
33	1	Kolbenstangenhülse, kurz	1.4301	3 15 035 22	3 25 035 22	3 40 035 22
34	2	O-Ring, Kolbenstangenhülse	NBR	9 24 514 71	9 30 510 71	9 36 591 71
35	1	Stufenkolben	AL	3 15 034 31	3 25 034 31	3 40 034 31
36	1	O-Ring, Stufenkolben	FKM/NBR	9 10 507 74	9 12 506 71	9 17 557 74
37	1	Kolbenring, kpl.	PE	3 15 037 52	3 25 037 52	3 40 037 52
38	2	O-Ring, Zylinderbuchse	NBR	9 99 567 71	9 99 562 71	9 99 573 71
39	1	Kolbenstangenhülse, lang	1.4301	3 15 036 22	3 25 036 22	3 40 036 22
40	4	O-Ring, Ventile (Code EEE/ENN)	EPDM	9 37 603 72	9 48 604 72	9 72 605 72
		O-Ring, Ventile (Code ETT)	PTFE	9 37 603 60	9 48 604 60	9 72 605 60
41	2	Membranscheibe	PTFE	3 15 039 60	3 25 039 60	3 40 039 60

* in Pos. 22 enthalten

Sonderausstattungen				AHD 15	AHD 25	AHD 40	
Code	Pos	Stck	Benennung	Werkstoff	Teilnummer	Teilnummer	Teilnummer
C 2	19	1	Steuerblock für Sensor	PA	3 15 340 53	3 25 340 53	3 40 340 53
	50	1	Hubzählsensor, Namur	diverse	1 00 072 99	1 00 072 99	1 00 072 99
C 3	-	1	wie C 2, jedoch zusätzlich: Klemmverstärker	diverse	1 00 171 99	1 00 171 99	1 00 171 99
	-	1	Hubzähler	diverse	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99
C 9	19	1	Steuerblock mit zusätzl. Luftanschl. R 1/4 weitere Ersatzteile auf Anfrage!	PA	3 15 440 53	3 25 440 53	3 40 440 53
C 10	-	1	wie C 9, jedoch zusätzlich: Hubzähler	diverse	1 00 071 99	1 00 071 99	1 00 071 99
D 1	51	1	Membransensor, Namur	diverse	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99
D 3	51	1	Membransensor	diverse	1 00 773 99	1 00 773 99	1 00 773 99
	-	1	Trennschaltgerät	diverse	1 00 370 99	1 00 370 99	1 00 370 99
W	4	2	Anschlussstutzen ANSI	PE	3 15 711 52	3 25 711 52	3 40 711 52

Bei Bestellungen unbedingt die Seriennummer der Pumpe angeben!

Änderungen vorbehalten!


ALMATEC

 ALMATEC Maschinenbau GmbH
 Carl-Friedrich-Gauß-Str. 5, D-47475 Kamp-Lintfort
 Tel. (0 28 42) 9 61 - 0, Fax (0 28 42) 9 61 - 40
 e-mail: info@almatec.de, http://www.almatec.de