

BULLETIN Nr 36

Austauschliste - Eckerle/Suntec

ECKERLE alte Bez.	ECKERLE neue Bez.	SUNTEC	Bemerkungen
UNI 1.2 L5 L14-50	UNI 2.12 L1 L14	AL 35 C 9528 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	
UNI 1.2 L1 L64-50	UNI 2.12 L1 L64	AL 35 C 9540 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Zu- und Rücklauf Anschlüsse G1/8-G1/4
UNI 1.2 L5 M14-50	UNI 2.12 L1 M14	AL 35 C 9528 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	
-	UNI 2.12 L1 M64	AL 35 C 9540 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Zu- und Rücklauf Anschlüsse G1/8-G1/4
UNI 1.2 L5 M64-50-W	UNI 2.12 L1 M64-65	AL 35 C 9540 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Zu- und Rücklauf Anschlüsse G1/8-G1/4
-	UNI 2.12 L6 M14	AL 65 C 9589 6P 0700	
UNI 1.2 L62 M14-01-W	UNI 2.12 L6 M14-65	AL 65 C 9589 6P 0700	
UNI 1.72 L62 L14-W	UNI 2.17 L6 M14-65	AL 75 CK 9534 6P 0700	Kundenspezifisches Modell
-	UNI 2.2 L5 S74-05	AS 47 D 1550 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AS/AUV: G 1/4 Zu- und Rücklauf
-	UNI 2.4 L5 M2	AP 47 C 7556 4P 0700	
UNI 1.42 L6 A64-W	UNI 2.42 L5 L64-65	AT2 45 C 9541 4P 0700	
UNI 2.42 R5 R70-ET	UNI 2.42 R5 R70	AT2 45 A 9574 4P 0700	
UNI 2.1 G22 L1 L10	UNI-E 2.1 G22	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1), ohne oberen Druckmeßanschluss
UNI 2.1 G41-21 L1 L10	UNI-E 2.1 G41	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1)
-	UNI-E2.1 G41-13	AE 47 C 1387 6P AUV 47 L 9857 6P 0700	AE/AUV: Welle einflächig (1) AUV: + Satz 991401
-	UNI-E 2.1 L1 L10	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1)
-	UNI-E 2.1 L1 L10-22	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1)
UNI 2.1 L1 L44-H1-21	UNI-E 2.1 L1 L10-30	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1), ohne oberen Druckmeßanschluss
UNI 2.1 L1 L44-21	UNI-E 2.1 L1 L14	AN 47 C 1342 6P	
UNI 1.1 L5 L64 -10	UNI-E 2.1 L1 L64	AN 47 C 1342 6P	AN: G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 1.1 L5 L64-M1	UNI-E 2.1 L1 L64-21	AN 47 C 1342 6P	AN: G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 2.1 L5 L40-21	UNI-E 2.1 L5 L10	AN 47 C 1342 6P	AN: Welle einflächig (1)
UNI 2.1 L5 L42-21	UNI-E 2.1 L5 L12	AN 47 C 7342 4P	AN: Welle einflächig (1) + Adapterring Ø32-Ø54 (Ref. 3759833)
UNI 2.1 L5 L44-21-05	UNI-E 2.1 L5 L14	AN 47 C 1342 6P	
-	UNI-E 2.1 L5 L14-13	AE 47 C 1387 6P AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Satz 991401

(1) ECKERLE-Pumpe mit doppelt abgeflachter Welle; Kupplung ersetzen.

1/4



SUNTEC INDUSTRIES FRANCE

1, rue Lavoisier - CS 60102 - F-21603 LONGVIC Cedex

Tel.: +33 (0)3 80 70 60 70 - Fax: +33 (0)3 80 70 61 11

e-mail: information@suntec.fr - www.suntec.fr

SB36-D / Ed.7 - 11/01/2018

ECKERLE alte Bez.	ECKERLE neue Bez.	SUNTEC	Bemerkungen
UNI 2.1 L5 R44-21	UNI-E 2.1 L5 R14	AN 47 D 1339 6P	
-	UNI-E 2.1 L5 R14-13	AE 47 D 1385 6P AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Satz 991401
UNI 2.1 L5 R94-05	UNI-E 2.1 L5 R74	AN 47 D 1339 6P	AN: G1/4 Zu- und Rücklauf, Druckbereich 7 - 14 Bar
-	UNI-E 2.1 L6 L16-11	AE 67 C 7285 4P	
UNI 2.1 L6 L54-05	UNI-E 2.1 L6 L24	AN 67 C 1336 6P	AN: Druckbereich 7 - 14 Bar
UNI 2.1 R1 L40	UNI-E 2.1 R1 L10	AN 47 B 7327 4P	AN: Welle einflächig (1)
UNI 2.1 R1 L44-21	UNI-E 2.1 R1 L14	AN 47 B 7327 4P	
UNI 2.1 R5 L42-UI-21	UNI-E 2.1 R5 L12-80	AN 47 B 7327 4P	AN: Welle einflächig (1) + Adapterring Ø32-Ø54 (Ref. 3759833)
UNI 2.1 R5 L43-UI-21	UNI-E 2.1 R5 L13-80	AN 47 B 7327 4P	AN: Welle einflächig (1) + Zwischenflansch Ø32-Ø54 (Ref. 3719003)
UNI 2.1 R5 L44-21	UNI-E 2.1 R5 L14	AN 47 B 7327 4P	
UNI 2.1 R5 L54	UNI-E 2.1 R5 L24	AN 47 B 1395 6P	
UNI 2.1 R5 R44-21-05	UNI-E 2.1 R5 R14	AN 47 A 1326 6P	
UNI 2.1 R5 R45-21	UNI-E 2.1 R5 R15	AN 47 A 7226 4P	
UNI 2.1 R5 R80-05	UNI-E 2.1 R5 R60	AN 47 A 1326 6P	AN: Welle einflächig (1), G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 2.1 R6 L54-05	UNI-E 2.1 R6 L24	AN 67 B 1335 6P	
UNI 2.1 R6 L25	UNI-E 2.1 R6 L25	AN 67 B 7287 4P	
-	UNI-E 2.2 L1 L10	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1)
UNI 2.2 L1 L14-21	UNI-E 2.2 L1 L14	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	
UNI 2.2 L1 L16-K1-21	UNI-E 2.2 L1 L16-10	AS 47 C 7434 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Zwischenflansch Ø32-Ø54 (Ref. 3719003)
UNI 2.2 L1 R14-C1-21	UNI-E 2.2 L1 R14-12	AS 47 D 1539 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	
UNI 2.2 L5 L42	UNI-E 2.2 L5 L12	AS 47 C 1538 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1) AUV: + Adapterring Ø32-Ø54 (Ref. 3759833)
UNI 2.2 L5 L14-21-05	UNI-E 2.2 L5 L14	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	
UNI 2.2 L5 L14-Q-21	UNI-E 2.2 L5 L14-92	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Adapterring Ø32-Ø54 (Ref. 3759833)
UNI 2.2 L5 L15-21-05	UNI-E 2.2 L5 L15	AS 47 C 1538 4P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: + Adapterring Ø32-Ø54 (Ref. 3759833)
-	UNI-E 2.2 L5 L60	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1), G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 2.2 L5 M14-C1	UNI-E 2.2 L5 M14-12	AS 47 C 1538 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	

(1) ECKERLE-Pumpe mit doppelt abgeflachter Welle; Kupplung ersetzen.

2/4



SUNTEC INDUSTRIES FRANCE

1, rue Lavoisier - CS 60102 - F-21603 LONGVIC Cedex

Tel.: +33 (0)3 80 70 60 70 - Fax: +33 (0)3 80 70 61 11

e-mail: information@suntec.fr - www.suntec.fr

ECKERLE alte Bez.	ECKERLE neue Bez.	SUNTEC	Bemerkungen
UNI 2.2 L5 S20-21	UNI-E 2.2 L5 S20	AS 47 D 1557 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: Welle einflächig (1)
UNI 2.2 L5 S20-21-BUD	UNI-E 2.2 L5 S20-BUD	AS 47 D 1557 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AUV: Welle einflächig (1)
-	UNI-E 2.2 L5 S74	AS 47 D 1550 6P 0700 AUV 47 L 9857 6P 0700	AS/AUV: G 1/4 Zu- und Rücklauf
-	UNI-E 2.2 L6 L14	AS 67 C 1570 6P 0700	AS: Druckbereich 10 - 15 Bar
UNI 2.2 L6 L16-K1	UNI-E 2.2 L6 L16-10	AS 67 C 7456 4P 0700	AS: Druckbereich 10 - 15 Bar
UNI 2.2 L6 L24-05	UNI-E 2.2 L6 L24	AS 67 C 1570 6P 0700	AS: Druckbereich 10 - 15 Bar
-	UNI-E 2.2 L6 LR14-61	A2L 65 D 9703 4P 0700	
-	UNI-E 2.2 L7 L26	AL 95 C 9412 4P 0700	
-	UNI-E 2.2 L7 LR14-61	A2L 95 D 9702 4P 0700	
UNI 2.2 R1 L40	UNI-E 2.2 R1 L10	AS 47 B 1537 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1)
UNI 2.2 R1 M14-21-05	UNI-E 2.2 R1 M14	AS 47 B 1537 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
UNI 2.2 R1 R24	UNI-E 2.2 R1 R24	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	AS: Druckbereich 7 - 14 Bar
-	UNI-E 2.2 R1 S14	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
UNI 2.2 R5 L14-21-05	UNI-E 2.2 R5 L14	AS 47 B 1537 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
-	UNI-E 2.2 R5 M14	AS 47 B 1537 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
UNI 2.2 R5 M45	UNI-E 2.2 R5 M15	AS 47 B 1537 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	AS/AUV: Nebenbefestigung Ø32mm
UNI 2.2 R5 R14-21	UNI-E 2.2 R5 R14	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
UNI 2.2 R5 R60-21	UNI-E 2.2 R5 R60	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1), G1/4 Zu- und Rücklauf
-	UNI-E 2.2 R5 S14	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	
UNI 2.2 R5 S60	UNI-E 2.2 R5 S60	AS 47 A 1536 6P 0700 AUV 47 R 9856 6P 0700	AS/AUV: Welle einflächig (1), G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 2.2 R6 M24-05	UNI-E 2.2 R6 M24	AS 67 B 1575 6P 0700	AS: Druckbereich 10 - 15 Bar
UNI 2.3 L1 L56-I	UNI-E 2.3 L1 L26-80	D 45 C 7389 3PF	Kundenspezifisches Modell
UNI 2.3 L5 L54-S-05	UNI-E 2.3 L5 L24-13	D 45 C 7374 3P	
UNI 2.3 L5 L56-I	UNI-E 2.3 L5 L26-80	D 45 C 7389 3PF	Kundenspezifisches Modell
-	UNI-E 2.3 L5 L64	D 45 C 7374 3P	D: G1/4 Zu- und Rücklauf
UNI 2.3 R5 L54-05	UNI-E 2.3 R5 L24	D 45 B 7347 3P	

(1) ECKERLE-Pumpe mit doppelt abgeflachter Welle; Kupplung ersetzen.

3/4



SUNTEC INDUSTRIES FRANCE

1, rue Lavoisier - CS 60102 - F-21603 LONGVIC Cedex

Tel.: +33 (0)3 80 70 60 70 - Fax: +33 (0)3 80 70 61 11

e-mail: information@suntec.fr - www.suntec.fr

ECKERLE alte Bez.	ECKERLE neue Bez.	SUNTEC	Bemerkungen
UNI 2.3 R5 R54-L	UNI-E 2.3 R5 R24-93	D 47 A 7383 3P	
UNI 2.4 L1 M10-V2	UNI-E 2.4 L1 M10-22	AP 47 C 7556 4P 0700	AP: Welle einflächig (1)
UNI 2.4 L1 M14-C1	UNI-E 2.4 L1 M14-12	AP 47 C 7556 4P 0700	
UNI 2.4 L1 R44	UNI-E 2.4 L1 R14	AP2 45 D 9566 4P 0700	
UNI 2.4 L1 R14-C1-21	UNI-E 2.4 L1 R14-12	AP2 45 D 9566 4P 0700	
-	UNI-E 2.4 L5 L20	AP2 45 C 9569 4P 0700	Kundenspezifisches Modell
UNI 2.4 L5 L24	UNI-E 2.4 L5 L24	AP 47 C 7556 4P 0700	
UNI 2.4 L5 M20-21	UNI-E 2.4 L5 M20	AP2 45 C 9569 4P 0700	Kundenspezifisches Modell
-	UNI-E 2.4 L5 M24	AP 47 C 7556 4P 0700	
UNI 2.4 L5 S24	UNI-E 2.4 L5 S24	AT2 45 D 9544 4P 0700	
UNI 2.4 L6 L24-05	UNI-E 2.4 L6 L24	AP 67 C 7559 4P 0700	
UNI 2.4 L6 M24-C1	UNI-E 2.4 L6 M24-12	AP 67 C 7559 4P 0700	
-	UNI-E 2.4 L7 L22	AP2 95 C 9590 4P 0700	AP2: Nabenbefestigung Ø 32 mm, Welle einflächig (1)
UNI 2.4 L7 L24-05	UNI-E 2.4 L7 L24	AP2 95 C 9590 4P 0700	
UNI 2.4 L7 L56	UNI-E 2.4 L7 L26	AP2 95 C 9590 4P 0700	AP2: Nabenbefestigung Ø 32 mm
-	UNI-E 2.4 L7 L26-05	AP2 95 C 9590 4P 0700	AP2: Nabenbefestigung Ø 32 mm
UNI 2.4 L7 M25	UNI-E 2.4 L7 M25	AP2 95 C 9590 4P 0700	AP2: Nabenbefestigung Ø 32 mm
UNI 2.4 R5 S70-ET	UNI-E 2.4 R5 S70	AP 47 A 1593 4P 0700	
UNI 2.4 R6 S24-ET	UNI-E 2.4 R6 S24	AP 67 A 1594 6P 0700	
-	UNI-E 2.42 R5 R70	AT2 45 A 9574 4P 0700	
-	UNI-E 2.6 L5 L14	AN 47 C 1342 6P	AN: Pumpe für 2-Strangbetrieb auf 1-Strangbetrieb umzubauen
UNI 2.6 L6 L44	UNI-E 2.6 L6 L14	AN 67 C 1336 6P	AN: Pumpe für 2-Strangbetrieb auf 1-Strangbetrieb umzubauen
-	UNI-E2.91 L5 L14	AN 47 C 1342 6P	+ ND Regelsatz 991500
UNI 2.91 L7 L44-05	UNI-E 2.91 L7 L14	AE 97 C 7390 2P	
UNI 2.96 L5 L44-05	UNI-E 2.96 L5 L14	AN 47 C 1342 6P	+ ND Regelsatz 991500

(1) ECKERLE-Pumpe mit doppelt abgeflachter Welle; Kupplung ersetzen.