



Pos. Nr. Rep.	Stück/ Gerät Qty./ Unit Qté./ Unité	Bestellbezeichnung	Bestell-Nr. / Part No. / Référence	Description	Désignation
		<b>Ausführung nach Ersatzteildarstellung Nr. 550 80 109 – 12/2012</b>	<b>F 550 S1/S2/S3- 54/26</b>	<b>Version acc. to exploded view no. 550 80 109 - 12/2012</b>	<b>Version selon vue d'explosion no. 550 80 109 - 12/2012</b>
1	1	Kupplungshälfte (mit Gewindestift 900 87 001)	620 14 002	Coupling, motor side	Accouplement, côté moteur
2	1	Kupplungseinsatz	620 14 004	Coupling insert	Pièce d'accouplement
3	1	Kupplungshälfte	550 14 002	Coupling, pump side	Accouplement, côté pompe
4	1	Spannstift	914 97 001	Clamping pin	Goupille
5	1	Obere Welle	550 25 541	Upper shaft	Arbre supérieur
6	1	Sicherungsring	918 72 002	Circlip	Circlip
7	2	Rillenkugellager	922 90 001	Grooved ball bearing	Roulement à billes
8	1	Distanzring	550 24 302	Distance ring	Bague de distance
9	1	Lagerflansch	550 14 244	Bearing flange	Flasque de palier
10	4	Federring	909 95 002	Spring washer	Rondelle élastique
11	4	Zylinderschraube	900 95 020	Cylindrical screw	Vis cylindrique
12	1	Überwurfmutter	907 90 009	Union nut	Ecrou de liaison
13	1	Wellendichtring Ø 15/35x7 (NBR)	925 30 005	Shaft seal Ø 15/35x7 (NBR)	Joint à lèvres Ø 15/35x7 (NBR)
14	1	Zentrierflansch	550 24 349	Centring flange	Flasque de centrage
15	1	Zentrierscheibe (mit Stift 914 45 002)	550 24 362	Centring disc (with pin 914 45 002)	Disque de centrage (avec goupille cannelée 914 45 002)
16	1	Gleitringdichtung (FKM) enthält O-Ring Ø 15x3,5 (FKM) Gleitring Gegenring O-Ring Ø 19,2x3 (FKM) Scheibe Kegelfeder	958 25 077  925 35 003 925 37 003 925 37 014 925 35 001 908 16 001 927 41 014	Sliding ring gasket (FKM) including O-ring Ø 15x3,5 (FKM) Sliding ring Counter ring O-ring Ø 19,2x3 (FKM) Washer Conical spring	Garniture d'étanchéité (FKM) inclu Joint torique Ø 15x3,5 (FKM) Joint glissant Contre-bague Joint torique Ø 19,2x3 (FKM) Rondelle Ressort conique
	1	optional Gleitringdichtung (FFKM) enthält O-Ring Ø 15x3,5 (FFKM) Gleitring Gegenring O-Ring Ø 19x3 (FFKM) Scheibe Kegelfeder	958 25 097  925 35 006 925 37 003 925 37 014 925 35 007 908 16 001 927 41 014	optional Sliding ring gasket (FFKM) including O-ring Ø 15x3,5 (FFKM) Sliding ring Counter ring O-ring Ø 19x3 (FFKM) Washer Conical spring	facultatif Garniture d'étanchéité (FFKM) inclu Joint torique Ø 15x3,5 (FFKM) Joint glissant Contre-bague Joint torique Ø 19x3 (FFKM) Rondelle Ressort conique
17	2	Kerbstift	914 74 009	Grooved pin	Goupille fileté
18	1	Torsionswelle (mit Kerbstift) ET 700 ET 1000 ET 1200	550 24 467 550 24 470 550 24 472	Torsion shaft (with grooved pin) immersion length 700 mm immersion length 1000 mm immersion length 1200 mm	Axe-tige (avec goupille cannelée) longueur 700 mm longueur 1000 mm longueur 1200 mm
19	1	Exzenterschnecke (1.4571) optional Exzenterschnecke (1.2436 gehärtet)	550 14 031  550 14 242	Eccentric worm (316 Ti) optional Eccentric worm (steel, hardened)	Vis hélicoïdale excentrée (acier inox. 316Ti) facultatif Vis hélicoïdale excentrée (acier inox., trempé)
20	1	Außenrohr F 550 S1 Rd 58x1/6 ET 700 mm ET 1000 mm ET 1200 mm Flachdichtung Ø 36/46 x 5 (PTFE)	550 25 817 550 25 820 550 25 822 925 79 030	Outer tube F 550 S1 Rd 58x1/6 immersion length 700 mm immersion length 1000 mm immersion length 1200 mm Flat seal Ø 36/46x5 (PTFE)	Tube extérieur F 550 S1 Rd 58x1/6 longueur 700 mm longueur 1000 mm longueur 1200 mm Joint plat Ø 36/46 x 5 (PTFE)
20	1	Außenrohr F 550 S2 G 1 1/2A ET 700 mm ET 1000 mm ET 1200 mm	550 25 827 550 25 830 550 25 832	Outer tube F 550 S2 G 1 1/2A immersion length 700 mm immersion length 1000 mm immersion length 1200 mm	Tube extérieur F 550 S2 G 1 1/2A longueur 700 mm longueur 1000 mm longueur 1200 mm
20	1	Außenrohr F 550 S3 Clamp 2" ET 700 mm ET 1000 mm ET 1200 mm	550 25 807 550 25 810 550 25 812	Outer tube F 550 S3 Clamp 2" immersion length 700 mm immersion length 1000 mm immersion length 1200 mm	Tube extérieur F 550 S3 Clamp 2" longueur 700 mm longueur 1000 mm longueur 1200 mm
21	1	Gelenkklemme	550 24 376	Clamp	Serrage
22	1	O-Ring Ø 50x3 (FKM)	925 85 007	O-ring Ø 50x3 (FKM)	Joint torique Ø 50x3 (FKM)
	1	Stator kpl. (Feststoffstator) bestehend aus:	560 23 900	Stator complete (solid material) comprising:	Stator complet (matière solide) comprenant:
23	1	Einschubstator (PTFE)	550 25 626	Stator (PTFE)	Stator (PTFE)
24	1	Statormantel	560 28 149	Stator housing	Fourreau de stator
	1	Stator kpl. (Elastomer) bestehend aus:	560 23 909	Stator complete (elastomer) comprising:	Stator complet (élastomère) comprenant:
23	1	Einschubstator (NBR, hell)	550 25 545	Stator (NBR, white)	Stator (NBR, blanc)
24	1	Statormantel	560 28 149	Stator housing	Fourreau de stator
	1	Stator kpl. (Elastomer) bestehend aus:	560 23 911	Stator complete (elastomer) comprising:	Stator complet (élastomère) comprenant:
23	1	Einschubstator (FKM)	550 25 546	Stator (FKM)	Stator (FKM)
24	1	Statormantel	560 28 149	Stator housing	Fourreau de stator
Änderungen vorbehalten / Rights reserved to make alterations					Sous réserve de modifications