



Pos. Nr. Rep.	Stück/ Gerät Qty./ Unit Qté./ Unité	Bestellbezeichnung	Bestell-Nr. / Part No. / Référence		Description	Désignation
			F 560 S1/S2-54/26	F 560 S3-54/26 FOOD		
		<b>Ausführung nach Ersatzteildarstellung Nr. 560 80 025 - 02/2017</b>			<b>Version acc. to exploded view no. 560 80 025 - 02/2017</b>	<b>Version selon vue d'explosion no. 560 80 025 - 02/2017</b>
1	1	Kupplungshälfte mit Gewindestift (10-900 87 001)	10-620 14 002	10-620 14 002	Coupling with threaded pin (10-900 87 001)	Accouplement (avec goupille fileté 10-900 87 001)
2	1	Kupplungseinsatz	10-620 14 004	10-620 14 004	Coupling insert	Pièce d'accouplement
3	1	Lagerflansch kpl. (Pos. 3-11 und 14 - 16)	10-560 28 000	10-560 28 000	Bearing flange cpl. (item 3-11, 14-16)	Flasque de palier cpl. (rep. 3-11, 14-16)
4	1	Obere Welle	10-560 28 019	10-560 28 019	Upper shaft	Arbre supérieure
		Kupplungshälfte	10-560 28 048	10-560 28 048	Coupling half	Accouplement
5	1	Freilauf	10-923 99 000	10-923 99 000	Clutch sprag	Roue libre
6	1	Distanzring	10-550 24 320	10-550 24 320	Distance ring	Bague de distance
7	1	Sicherungsring	10-918 72 002	10-918 72 002	Circlip	Circlip
8	2	Rillenkugellager	10-922 90 001	10-922 90 001	Grooved ball bearing	Roulement à billes
9	1	Distanzring	10-550 24 302	10-550 24 302	Distance ring	Bague de distance
10	1	Sicherungsring	10-918 40 000	10-918 40 000	Circlip	Circlip
11	1	Lagerflansch	10-560 28 020	10-560 28 020	Bearing flange	Flasque de palier
12	4	Federring	10-909 95 002	10-909 95 002	Spring washer	Rondelle élastique
13	4	Sechskantschraube	10-900 91 009	10-900 91 009	Hexagon cap screw	Vis hexagonale
14	1	Nutmutter	10-907 90 056	10-907 90 056	Nut	Ecrou cylindrique
15	1	Wellendichtring Lebensmittelschmierfett / kg	10-925 40 001 10-952 00 012	10-925 40 001 10-952 00 012	Shaft seal Foodgrade grease / kg	Joint à lèvres Graisse alimentaire / kg
16	1	Zentrierflansch	10-550 24 349	10-550 24 349	Centering flange	Flasque de centrage
17	1	Dichtungssatz bestehend aus: Zentrierscheibe (mit Kerbstift 10-914 45 001)	10-560 28 195 10-560 28 009	10-560 28 195 10-560 28 009	Sealing kit consisting of: Centering disc (with grooved pin 10-914 45 001)	Jeu de joints se composant de: Disque de centrage (avec goupille cannelé 10-914 45 001)
		Gleitringdichtung beinhaltet: O-Ring Ø 25,07 x 2,62 (FKM hell) Hülse mit SIC-Ring Gleitringträger mit SIC-Ring O-Ring Ø 20,35 x 1,78 (FKM hell)	10-958 25 119 10-925 55 025 10-560 28 192 10-560 28 193 10-925 45 027	10-958 25 119 10-925 55 025 10-560 28 192 10-560 28 193 10-925 45 027	Mechanical seal comprises: O-ring Ø 25,07 x 2,62 (FKM white) Sleeve with SIC-ring Support for sliding ring with SIC-ring O-ring Ø 20,35 x 1,78 (FKM white)	Garniture d'étanchéité y compris: Joint torique Ø 25,07 x 2,62 (FKM blanc) Douille avec joint en SIC Support pour joint glissant avec joint en SIC Joint torique Ø 20,35 x 1,78 (FKM blanc)
17	1	optional: Dichtungssatz bestehend aus: Zentrierscheibe (mit Kerbstift 10-914 45 001)	10-560 28 247 10-560 28 009	10-560 28 247 10-560 28 009	optional: Sealing kit consisting of: Centering disc (with grooved pin 10-914 45 001)	facultatif: Jeu de joints se composant de: Disque de centrage (avec goupille cannelé 10-914 45 001)
		Gleitringdichtung beinhaltet: O-Ring Ø 25,07 x 2,62 (FFKM) Hülse mit SIC-Ring Gleitringträger mit SIC-Ring O-Ring Ø 20,35 x 1,78 (FFKM)	10-958 25 124 10-925 55 040 10-560 28 192 10-560 28 193 10-925 45 037	10-958 25 124 10-925 55 040 10-560 28 192 10-560 28 193 10-925 45 037	Mechanical seal comprises: O-ring Ø 25,07 x 2,62 (FFKM) Sleeve with SIC-ring Support for sliding ring with SIC-ring O-ring Ø 20,35 x 1,78 (FFKM)	Garniture d'étanchéité y compris: joint torique Ø 25,07 x 2,62 (FFKM) Douille avec joint en SIC Support pour joint glissant avec joint en SIC Joint torique Ø 20,35 x 1,78 (FFKM)
18	1	Torsionswelle Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm	10-560 28 073 10-560 28 074 10-560 28 075	10-560 28 073 10-560 28 074 10-560 28 075	Torsion shaft Length 700 mm Length 1000 mm Length 1200 mm	Axe-tige Longueur 700 mm Longueur 1000 mm Longueur 1200 mm
19	1	O-Ring Ø 15 x 3,5 (FKM hell) optional: O-Ring Ø 15 x 3,5 (FFKM)	10-925 35 024 10-925 35 032	10-925 35 024 10-925 35 032	O-ring Ø 15 x 3,5 (FKM white) optional: O-ring Ø 15 x 3,5 (FFKM)	Joint torique Ø 15 x 3,5 (FKM blanc) facultatif: Joint torique Ø 15 x 3,5 (FFKM)
20	1	Exzentrerschnecke	10-560 28 066	10-560 28 066	Eccentric worm	Vis hélicoïdale excentrée
21	1	Außenrohr  <b>F 560 S1-54/26 Rd 58 x 1/6</b> Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm Flachdichtung Ø 36/46 x 5 (PTFE)	10-560 28 265 10-560 28 266 10-560 28 267 10-925 79 030	- - - -	Outer tube  <b>F 560 S1-54/26 Rd 58 x 1/6</b> Length 700 mm Length 1000 mm Length 1200 mm Flat seal Ø 36/46 x 5 (PTFE)	Tube extérieur  <b>F 560 S1-54/26 Rd 58 x 1/6</b> Longueur 700 mm Longueur 1000 mm Longueur 1200 mm Joint plat Ø 36/46 x 5 (PTFE)
		<b>F 560 S2-54/26 G 1 1/2</b> Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm	10-560 28 269 10-560 28 270 10-560 28 271	- - -	<b>F 560 S2-54/26 G 1 1/2</b> Length 700 mm Length 1000 mm Length 1200 mm	<b>F 560 S2-54/26 G 1 1/2</b> Longueur 700 mm Longueur 1000 mm Longueur 1200 mm
		<b>F 560 S3-54/26 FOOD Clamp 2"</b> Eintauchtiefe 700 mm Eintauchtiefe 1000 mm Eintauchtiefe 1200 mm	- - -	10-560 28 254 10-560 28 170 10-560 28 171	<b>F 560 S3-54/26 FOOD Clamp 2"</b> Length 700 mm Length 1000 mm Length 1200 mm	<b>F 560 S3-54/26 FOOD Clamp 2"</b> Longueur 700 mm Longueur 1000 mm Longueur 1200 mm
22	1	O-Ring Ø 50 x 3 (FKM schwarz) optional: O-Ring Ø 50 x 3 (FFKM)	10-925 85 019 10-925 85 023	10-925 85 019 10-925 85 023	O-ring Ø 50 x 3 (FKM schwarz) optional: O-ring Ø 50 x 3 (FFKM)	Joint torique Ø 50 x 3 (FKM noir) facultatif: Joint torique Ø 50 x 3 (FFKM)
23	1	Gelenkklemme	10-550 24 376	10-550 24 376	Clamp	Collier
24	1	Stator kpl. (PTFE) bestehend aus: Feststoffstator (PTFE)	10-560 23 907 10-550 25 626	10-560 23 908 10-550 25 626	Stator cpl. PTFE consisting of: Solid stator PTFE	Stator cpl. PTFE se composant de: Stator PTFE
25	1	Statormantel optional: Stator kpl. (NBR hell) bestehend aus: Einschubstator (NBR hell)	10-560 28 149 10-560 23 909 10-550 25 545	10-560 28 282 10-560 23 910 10-550 25 545	Stator housing optional: Stator cpl. NBR white consisting of: Stator NBR white	Porte-stator facultatif: Stator cpl. NBR blanc se composant de: Stator NBR blanc
24	1	Statormantel	10-560 28 149	10-560 28 282	Stator housing	Porte-stator

Änderungen vorbehalten / Rights reserved to make alterations

Sous réserve de modifications