



Pos. Nr. Rep.	Stück/ Gerät Qty./ Unit Qté./ Unité	Bestellbezeichnung	Bestell-Nr. / Part No. / Référence		Description	Désignation
		Ausführung nach Ersatzteildarstellung Nr. 560 80 016 – 02/2018 ab Fertigungsnummer 56001554	F 560 GS3A -50/21 TW	F 560 GS3A -54/26 TW	Version acc. to exploded view no. 560 80 016 - 02/2018 as from serial no. 56001554	Version selon vue d'explosion no. 560 80 016 - 02/2018 à partir de no. de série 56001554
1	1	Getriebe vormontiert (Pos. 1-16)	10-560 28 322	10-560 28 322	Planetary gear, pre-assembled (item 1-16)	Boîtier planétaire (rep. 1-16)
2	1	Kupplungsstern	10-410 14 028	10-410 14 028	Coupling star	Etoile d'accouplement
3	1	Kupplungskäfig	10-420 24 023	10-420 24 023	Coupling cage	Cage d'accouplement
	1	Aufnahme	10-560 28 140	10-560 28 140	Reception piece	Pièce de réception
4	2	Rillenkugellager	10-922 40 005	10-922 40 005	Grooved ball bearing	Roulement à billes
5	1	Kupplungswelle	10-550 24 238	10-550 24 238	Coupling shaft	Arbre d'accouplement
6	1	Sicherungsring	10-918 10 001	10-918 10 001	Circlip	Circlip
7	1	Planetengetriebe	10-550 24 600	10-550 24 600	Planetary gear	Boîtier planétaire
8	1	Zwischenwelle	10-560 28 016	10-560 28 016	Intermediate shaft	Arbre intermédiaire
9	2	O-Ring Ø 47 x 2,5 (FKM)	10-925 75 018	10-925 75 018	O-ring Ø 47 x 2,5 (FKM)	Joint torique Ø 47 x 2,5 (FKM)
10	1	Schutzrohr	10-560 28 038	10-560 28 038	Protecting tube	Tube de protection
11	1	Dichtmasse	10-953 04 003	10-953 04 003	Sealing paste	Pâte d'étanchéité
12	1	Nutmutter	10-907 90 011	10-907 90 011	Cap nut	Ecrou borgne
13	1	Sicherungsring	10-918 80 002	10-918 80 002	Circlip	Circlip
14	1	Nutmutter	10-907 90 056	10-907 90 056	Cap nut	Ecrou borgne
15	1	Wellendichtring	10-925 40 001	10-925 40 001	Shaft seal	Joint à lèvres
	1	Lebensmittelschmierfett / kg	10-952 00 012	10-952 00 012	Food grade grease / kg	Graisse spéciale alimentaire / kg
16	1	Zentrierflansch	10-550 24 349	10-550 24 349	Centring flange	Flasque de centrage
17	1	Dichtungssatz bestehend aus Zentrierscheibe (mit Kerbstift 10-914 45 001) Gleitringdichtung enthält:	10-560 28 194	10-560 28 195	Seal kit consisting of: Centring disc (c/w grooved pin 10-914 45 001) Mechanical seal comprising:	Jeu de joints formant garniture d'étanchéité comprenant: Disque de centrage (avec goupille cannelée 10-914 45 001) Garniture d'étanchéité comprenant:
	1	O-Ring Ø 25,07 x 2,62 (FKM)	10-925 55 025	10-925 55 025	O-ring Ø 25,07 x 2,62 (FKM)	Joint torique Ø 25,07 x 2,62 (FKM)
	1	Hülse mit SiC-Ring	10-560 28 192	10-560 28 192	Sleeve with SiC-ring	Douille avec joint en SiC
	1	Gleitringträger mit SiC-Ring	10-560 28 193	10-560 28 193	Support for sliding ring with SiC-ring	Support pour joint glissant avec joint en SiC
	1	O-Ring Ø 20,35 x 1,78 (FKM)	10-925 45 027	10-925 45 027	O-ring Ø 20,35 x 1,78 (FKM)	Joint torique Ø 20,35 x 1,78 (FKM)
18	1	Torsionswelle			Torsion shaft	Axe-tige
		Eintauchtiefe 700 mm	10-560 28 073	10-560 28 073	Immersion length 700 mm	Longueur 700 mm
		Eintauchtiefe 1000 mm	10-560 28 074	10-560 28 074	Immersion length 1000 mm	Longueur 1000 mm
		Eintauchtiefe 1200 mm	10-560 28 075	10-560 28 075	Immersion length 1200 mm	Longueur 1200 mm
		Eintauchtiefe 1500 mm	10-560 28 076	10-560 28 076	Immersion length 1500 mm	Longueur 1500 mm
19	1	O-Ring Ø 15 x 3,5 (FKM)	10-925 35 024	10-925 35 024	O-ring Ø 15 x 3,5 (FKM)	Joint torique Ø 15 x 3,5 (FKM)
20	1	Exzenterschnecke	10-560 28 064	10-560 28 066	Eccentric worm	Vis hélicoïdale excentrée
21	1	Außenrohr Clamp 2"			Outer tube Clamp 2"	Tube extérieur Clamp 2"
		Eintauchtiefe 700 mm	10-560 28 060	10-560 28 114	Immersion length 700 mm	Longueur 700 mm
		Eintauchtiefe 1000 mm	10-560 28 061	10-560 28 115	Immersion length 1000 mm	Longueur 1000 mm
		Eintauchtiefe 1200 mm	10-560 28 062	10-560 28 116	Immersion length 1200 mm	Longueur 1200 mm
		Eintauchtiefe 1500 mm	10-560 28 063	10-560 28 117	Immersion length 1500 mm	Longueur 1500 mm
22	1	Stator kpl. PTFE bestehend aus:	10-560 28 196	10-560 28 197	Stator PTFE cpl. consisting of:	Stator complet PTFE comprenant:
	1	Feststoffstator PTFE	10-560 28 191	10-560 28 187	Stator PTFE	Stator PTFE
23	1	Statormantel	10-560 28 188	10-560 28 184	Stator housing	Porte-stator

Änderungen vorbehalten / Rights reserved to make alterations

Sous réserve de modifications