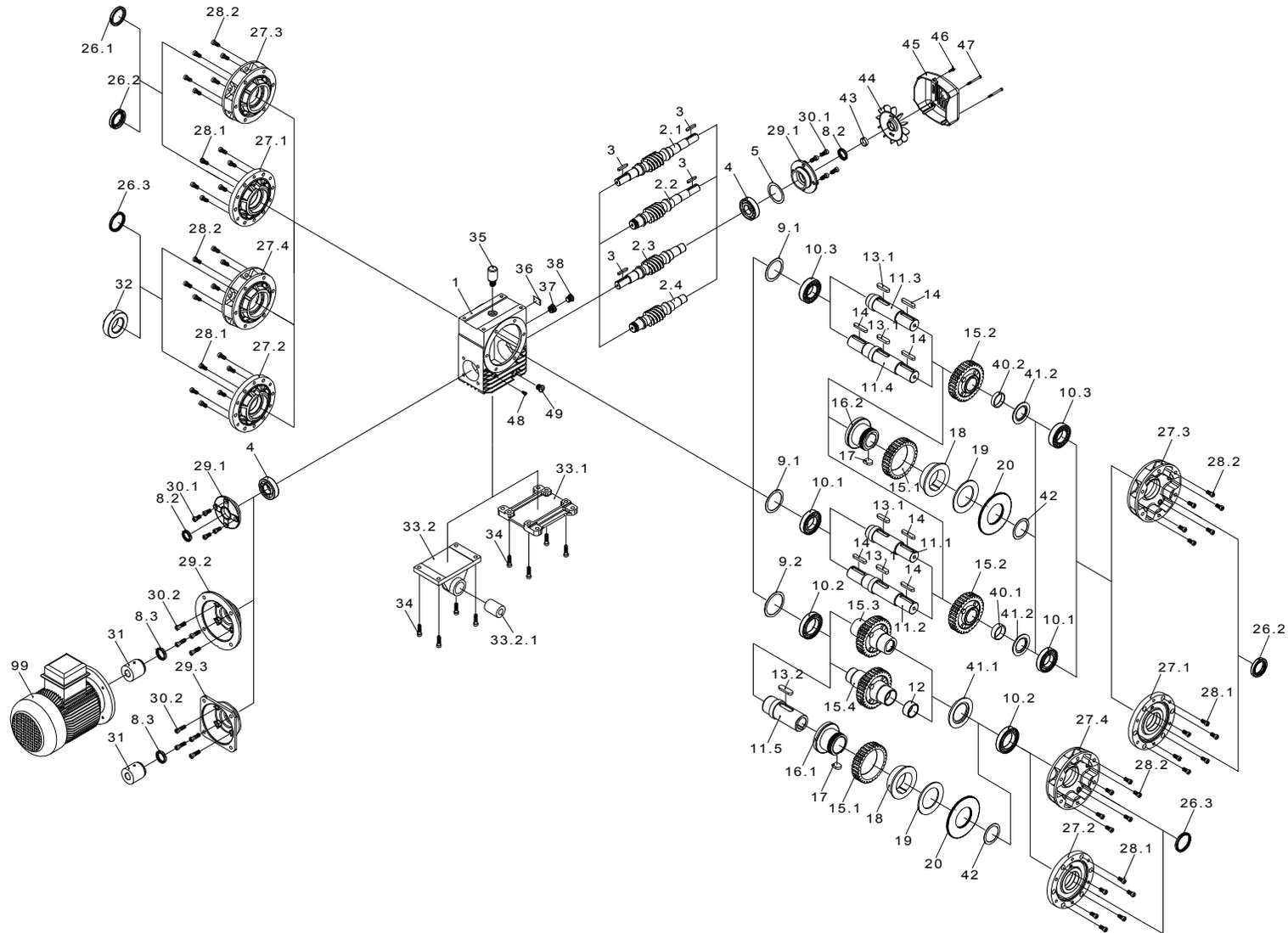


Getriebegröße E,M 125



Position	Benennung	Bemerkung
1	Getriebegehäuse	
2.1	Doppelseitige Schneckenwelle	
2.2	Doppelseitige Motorschneckenwelle	
2.3	Einseitige Schneckenwelle	
2.4	Einseitige Motorschneckenwelle	
3	Paßfeder A 10x8x50	
4	Schräggugellager 7309BEP	
5	Paßscheibensatz 80x100x0,1-0,3	
8.2	Radialwellendichtring 40x55x8	
8.3	Radialwellendichtring 45x55x7	
9.1	Paßscheibensatz 100x120x0,1-0,3	
9.2	Paßscheibensatz 100x125x0,1-0,3	
10.1	Rillenkugellager 6213	
10.2	Rillenkugellager 6016	
10.3	Pendelrollenlager 22213C	
11.1	Einseitige Radwelle (Zapfendurchmesser = 55 mm)	
11.2	Doppelseitige Radwelle (Zapfendurchmesser = 55 mm)	
11.3	Einseitige Radwelle (Zapfendurchmesser = 60 mm)	verstärkte Radwellenlagerung
11.4	Doppelseitige Radwelle (Zapfendurchmesser = 60 mm)	verstärkte Radwellenlagerung
11.5	Hohlwelle für Rutschkupplung	
12	Gleitbuchse für Spannsatz	
13.1	Paßfeder A 18x11x70	
13.2	Paßfeder A 22x9x90	
14	Paßfeder A 16x10x70	
15.1	Schneckenrad für Rutschkupplung	
15.2	Schneckenrad	
15.3	Schneckenrad mit Hohlwelle	
15.4	Schneckenrad mit Hohlwelle für Spannsatz	
16.1	Kupplungsnabe für Hohlwelle	
16.2	Kupplungsnabe für Radwelle	
17	Paßfeder A 25x14x110	Maß 110 auf 44 gesägt
18	Konus-Ring	
19	Tellerfeder	
20	Stelling	
26.1	Verschlußdeckel 90x12	
26.2	Radialwellendichtring 65x90x10 oder 60x90x10	60 für verstärkte Radwellenlagerung
26.3	Radialwellendichtring Abtriebshohlwelle 80x100x10	
27.1	Gehäuse-C-Flansch für Radwelle	
27.2	Gehäuse-C-Flansch für Hohlwelle	
27.3	Gehäuse-F-Flansch für Radwelle	
27.4	Gehäuse-F-Flansch für Hohlwelle	
28.1	Zylinderschraube M12x30 8.8	
28.2	Zylinderschraube M12x25 8.8	
29.1	Durchgangsdeckel	
29.2	Motorlaterne	
29.3	Servomotorlaterne	
30.1	Zylinderschraube M12x30 8.8	
30.2	Zylinderschraube M12x40 8.8	
31	Kupplungsatz	
32	Spannsatz	
33.1	Getriebefuß	
33.2	Drehmomentstütze	
33.2.1	Megi-Buchse HL 50x25x67.5	
34	Zylinderschraube M16x40 8.8	
35	EntlüftungsfILTER	

Hinweis : Bezeichnungen gelten nur für Standardausführungen
Bei Sonderausführungen können die Abmessungen variieren

Position	Benennung	Bemerkung
36	Hinweisschild	
37	Verschlusschraube	
38	Verschlusschraube R 1/2"	
40.1	Distanzring	
40.2	Distanzring	verstärkte Radwellenlagerung
41.1	Nilosring 6016 AV	nur b. Betriebslage 5+6 (oberes Lager)
41.2	Nilosring 6213 AV	nur b. Betriebslage 5+6 (oberes Lager)
42	Paßscheibe 80x100x1	
43	Toleranzring 40x12	
44	Ventilator	
45	Lüfterhaube	
46	Sechskantschraube M6x20 8.8	
47	Zylinderschraube M6x70 8.8	
48	Zylinderschraube M8x12 8.8	
49	Verschlusschraube R 3/4"	
99	Motor (gemäß Motorspezifikation)	

Hinweis : Bezeichnungen gelten nur für Standardausführungen
Bei Sonderausführungen können die Abmessungen variieren