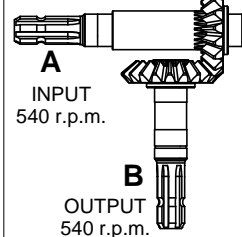
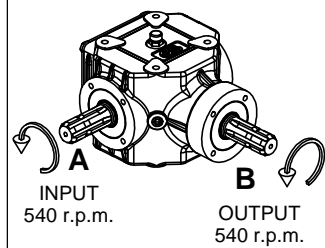


ID	DESCRIZIONE	Qtà	CODICE	Codice alternativo
1	SCATOLA R60 FINITA	1	01.148LF000	Default
2	COPERCHIO R50 Fe37 FINITO	1	02.14200401	Default
3	INGRANAGGIO Z20 M5.8 R1/1	2	03.14810010	Default
4	ALBERO PORTA PIGNONE W	1	05.14800100	Default
5	ALBERO W SX	1	05.14800111	Default
6	Cuscinetto a rulli conici ad una corona	2	06.30208	Default
7	Cuscinetto radiale a sfere ad una corona	2	06.6208	Default
8	TAPPO DI CHIUSURA 80x10.RCA	1	07.80x10.RCA	07.80*10.RCA
9	VITE 10*16 ESAGONALE	4	08.10x16.ESAG.	filettata
10	Anello UNI 7436 - 40 (SEEGER MAGGIORATO)	1	11.AES.40.36	Default
11	Anello UNI 7436 - 45	1	11.AES.45.36	Default
12	Anello UNI 7437 - 80 (SEEGER NORMALE)	2	11.AES.80.37	Default
13	RONDELLA DIN 988 40*50*0,5	1	13.40x50x0,5	13.40*50*0,5
14	RONDELLA DIN 988 40*50*2	1	13.40x50x2	13.40*50*2
15	SPESSORE 69*80*0,2 ITT	3	13.69x80x02	13.69*80*02
16	TAPPO OLIO BRUG. 3/8" DIN 906 ZIN-LOC	3	37.T.3-8-906 ZL	Default
17	TAPPO SFIATO CONICO VALV. 3/8" OTTONE	1	37.TSVC0.3-8-O	Default
18	ANELLO DI TENUTA, configuration:07.40*80*8.TC	2	ANELLO DI TENUTA (07.40*80*8.TC)	07.40*80*8.TC



Peso Weight Gewicht Poids Kg	Olio Oil Öl Huile lt	Potenza in entrata Input power Eingangsleistung Puissance en entrée 67 HP 50 kW	Coppia in entrata Input torque moment Antrieb Drehmoment Couple en entrée 871 N·m	Coppia conica Denti dritti <input checked="" type="checkbox"/> Denti elicoidali <input type="checkbox"/>	Cliente:	Data disegno: 11/07/08	Disegnatore: Mallil Y.
					Rapporto Ratio Verhältnis Rapport 1:1,00	Giri in entrata Input speed Eingangsdrehzahl Tours en entrée 540	Coppia in uscita Output torque moment Abtrieb Drehmoment Couple en sortie 871 N·m
					Utilizzo:	Codice cliente:	