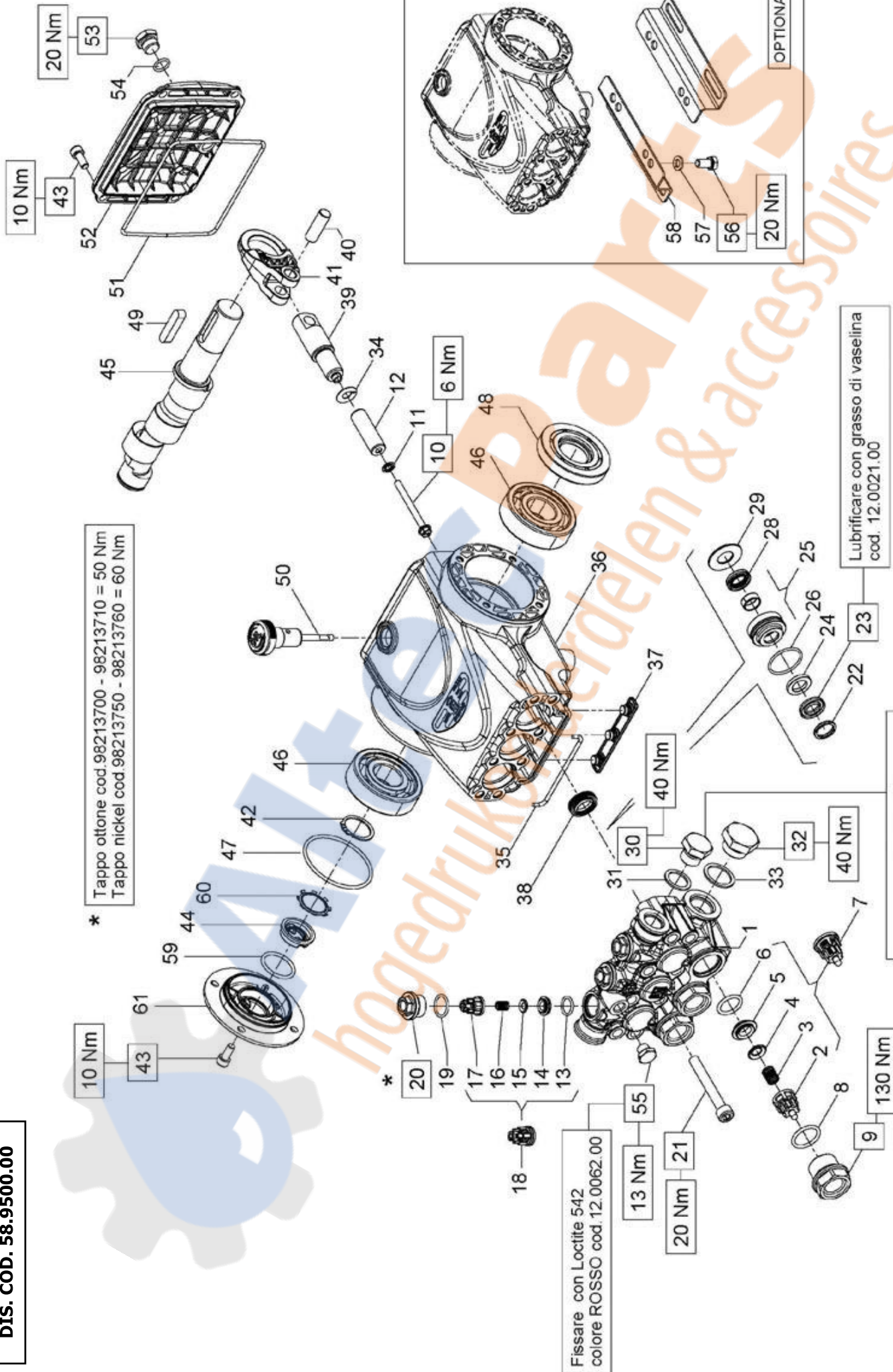


DIS. COD. 58.9500.00



\* Tappo ottone cod.98213700 - 98213710 = 50 Nm  
Tappo nickel cod.98213750 - 98213760 = 60 Nm

Fissare con Loctite 542 colore ROSSO cod.12.0062.00

Fissare con Loctite 542 colore ROSSO cod.12.0062.00 solo tappo nickel cod.98209900

Lubrificare con grasso di vaselina cod. 12.0021.00

OPTIONAL

SERIE 58

**KIT RICAMBI - SPARE KITS**

KIT RICAMBI - SPARE KITS		PISTON - PISTONE D. 18		PISTON - PISTONE D. 20	
KIT NR.	KIT 269	KIT 270	KIT 271	KIT 274	KIT 329
Posizioni include Positions included	2-3-4 5-6-13 14-15-16 17-(7)-(18)	8-9 19-20	38	22-23 24-26 28	22-23 24-26 28
Nr. Pcs.	3+3	3+3	3	3	3
					22-23 24-25 26-28 29
					28
					29
					1

POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR
20	98.2137.00	Tappo M18x1.5x10	270
	98.2137.50	Tappo M18x1.5x10 - NK	292
21	99.3175.00	Vite M8x60 UNI 5931	8
22	63.1011.51	Anello di testa D. 18	274-277
	66.1007.51	Anello di testa D. 20	329-330
23	90.2653.50	An. ten. alt. D. 18.0x28.0x6.0/3.7 HP	274-277
	90.2691.00	An. ten. alt. D. 20.0x30.0x6.0/3.7 HP	329-330
24	90.5111.50	Anello antiest. D. 18x28x2	274-277
	90.5134.00	Anello antiest. D. 20x30x2	329-330
25	58.6058.01	Gr. supp. guarn./boccola D. 18	277
	58.6059.01	Gr. supp. guarn./boccola D. 20	330
26	90.3606.00	OR D. 26.7x1.78 NBR 70SH 2106	274-277
	90.3608.00	OR D. 28.3x1.78 NBR 70SH. 2112	329-330
28	90.2650.00	Anello ten. alt. D. 18x24x5 LP	274-277
	90.2687.50	Anello ten. alt. D. 20x26x5 LP	329-330
29	58.2108.70	Anello per tenuta D. 18	277
	58.2110.70	Anello per tenuta D. 20	330
30	98.2100.00	Tappo G 3/8"x13	1
	98.2099.00	Tappo G 3/8"x13 - NK	
31	96.7380.00	Rosetta D. 17.5x23.0x1.5	1
32	98.2176.00	Tappo G 1/2"x10	1
	98.2179.00	Tappo G 1/2"x10 - NK	
33	96.7514.00	Rosetta D. 21.5x27.0x1.5	1
34	96.6990.00	Rosetta D. 7.5x23.0x0.5	3
35	58.2105.82	Guarnizione spugna D. 3.0x94.0	1
36	58.0100.22	Carter pompa	1
37	58.2104.51	Protezione	1
38	90.1565.50	Anello rad. D. 15.0x24.0x5.0/7.0	271

PISTON - PISTONE D. 18		PISTON - PISTONE D. 20	
E2B1711 - E2B1712 - E2B1713	E2B1618		
E2B2014 - E2B2015 - E2C1713			
E2C1714 - E2C1715 - E2C2016			

OTTONE - BRASS		NICKEL	
E2B1711 - E2B1712 - E2B1713	E2B2015		
E2B2014 - E2B2015 - E2C1713			
E2C1714 - E2C1715 - E2C2016			
E2B1618			

POS	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION - KIT	NR
1	58.1202.41	Testata pompa D. 18	1
	58.1206.41	Testata pompa D. 20	
	58.1207.41	Testata pompa D. 18 - NK	
2	36.2025.51	Guida valvola d'aspirazione	269
3	94.7376.00	Molla Dm. 9.4x14.8	269
4	36.2001.76	Valvola sferica	269
5	36.2003.66	Sede valvola d'aspirazione	269
6	90.3841.00	OR D. 17.13x2.62 NBR 70SH 3068	269
7	36.7115.01	Gr. valvola d'aspirazione	269
8	90.3847.00	OR D. 20.29x2.62 NBR 90SH 3081	270-292
9	98.2226.00	Tappo M24x1.5x16.7	270
	98.2225.00	Tappo M24x1.5x16.7 - NK	292
10	99.1690.00	Vite M5x55	3
11	96.6905.00	Rosetta D. 5.0x11.5x0.4	3
12	58.0402.09	Pistone D. 18x42	3
	59.0400.09	Pistone D. 20x42	
13	90.3674.00	OR D. 12.00x2.00 NBR 70SH	269
14	36.2113.66	Sede valvola di mandata	269
15	36.2112.76	Valvola sferica	269
16	94.7333.00	Molla Dm. 6.2x10.4	269
17	36.2111.51	Guida valvola di mandata	269
18	36.7193.01	Gr. valvola mandata	269
19	90.3593.00	OR D. 15.60x1.78 NBR 70SH 2062	270-292