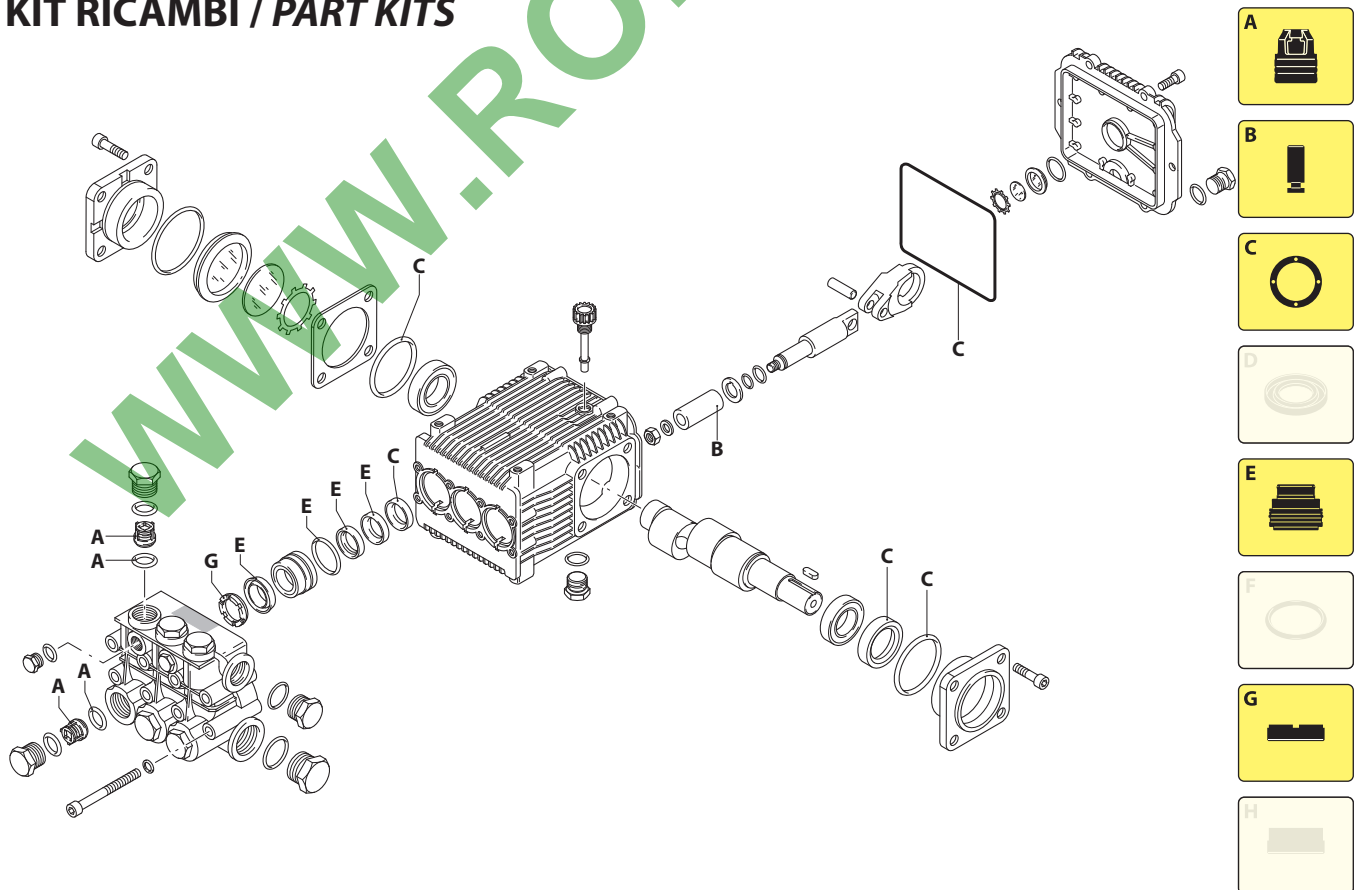


UN003079-LN

## KIT RICAMBI / PART KITS



UN003080-LN

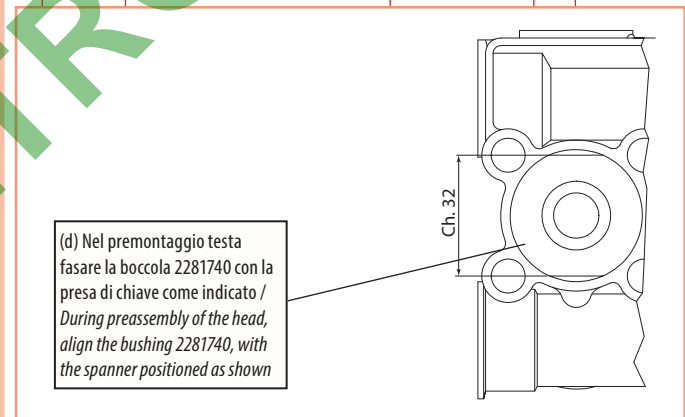
# 228 Series

RHW 950 rpm N version ø 24x30 mm

10.15 (22345)



Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Qt	Note	Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Qt	Note
1	1380740	Tappo	Plug	6	⊕ C=50Nm	40	740290	Guarnizione OR ø 14x1,78	O-ring	1	⊕
2	960160	Guarnizione OR ø 17,86x2,62	O-ring	6		43	2280060	Albero marcato 1	Shaft	1	
3	1389051	Valvola completa	Complete valve	6		44	1380520	Linguetta	Key	1	
4	880833	Guarnizione OR ø 15,54x2,62	O-ring	6	90 Sh	45	1383140	Cuscinetto	Bearing	1	
5	1380690	Tappo 1/4" G nickel	Plug	2	⊕ C=15Nm	46	180340	Anello tenuta	Ring	1	(a)
6	820510	Guarnizione OR ø 10,82x1,78	O-ring	2		47	2340280	Supporto cuscinetto aperto	Support	1	
7	820150	Vite TCEI M8x70	Screw	8		48	1389296	Premontaggio testa	Head assembly	1	
8	1381850	Rondella	Washer	8		49	1260250	Indicatore livello	Level gauge	1	⊕
9	1380680	Testa nikelata	Head	1		50	1260430	Anello	Ring	1	⊕
10	180101	Guarnizione OR ø 17,5x2	O-ring	1		51	1780690	Disco	Plate	1	⊕
11	960870	Tappo 1/2" G nickel	Plug	1	C=40Nm	52	1140450	Guarnizione OR ø 20,24x2,62	O-ring	1	⊕
12	740290	Guarnizione OR ø 14x1,78	O-ring	2		53	880520	Anello tenuta	Ring	3	⊕
13	1981180	Tappo 3/8" G nickel	Plug	1	C=25Nm	54	100410	Guarnizione OR ø 34,6x2,62	O-ring	1	
14	960110	Anello appoggio ø 18	Ring	3		55	1941270	Indicatore livello	Level gauge	1	
15	2281730	Guarnizione	Gasket	3		56	1941260	Disco	Plate	1	
16	2281750	Guida pistone anteriore ø 18	Piston guide	3		57	1941290	Anello	Ring	1	
17	961240	Guarnizione OR ø 31,47x1,78	O-ring	3							
18	2281620	Guarnizione	Gasket	3							
19	2281740	Guida pistone posteriore ø 18	Piston guide	3	(d)						
20	2340260	Corpo pompa	Pump body	1							
21	2280340	Cuscinetto	Bearing	1							
22	640030	Guarnizione OR ø 59,99x2,62	O-ring	2							
23	1380120	Spessore 0,10 mm	Shim 0.10 mm	1÷3							
	1380130	Spessore 0,19 mm	Shim 0.19 mm	1÷3							
	1380530	Spessore 0,25 mm	Shim 0.25 mm	1÷3							
	1382810	Spessore 0,05 mm	Shim 0.05 mm	1÷3							
24	2349011	Coperchio	Cover	1							
25	850370	Vite TCEI M8x16	Screw	8	C=25Nm						
26	880130	Tappo	Plug	1							
27	1260110	Dado M8	Nut	3	⊕ C=20Nm						
28	1260100	Rondella	Washer	3	⊕ C=10Nm						
29	1383230	Pistone ø 18	Piston	3	⊗						
30	1383350	Disco	Plate	3							
31	480480	Guarnizione OR ø 4,48x1,78	O-ring	3							
32	1080550	Anello antiestruzione	Ring	3							
33	1383240	Pistone di guida	Piston	3							
34	1380060	Spina	Pin	3							
35	1383020	Biella bronzo	Connecting-rod	3							
36	1780510	Guarnizione OR ø 106x3	O-ring	1							
37	2349012	Coperchio	Cover	1							
38	1343510	Vite TCEI M6x14	Screw	6	C=10Nm						
39	1981180	Tappo 3/8" G nickel	Plug	2	⊕ C=20Nm						



(d) Nel premontaggio testa fasare la boccola 2281740 con la presa di chiave come indicato / During preassembly of the head, align the bushing 2281740, with the spanner positioned as shown

⊕ Compreso nel cod. 2349012 / Part of part n° 2349012

## KIT RICAMBI - PART KITS

A=KIT 42328 valvole valves		B=KIT 2500 ø 18 pistoni pistons		C=KIT 1855 tenute olio oil seals		E=KIT 42329 ø 18 (b) tenute acqua water seals	
Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty
3	6	29	3	22	2	15	3
4	6			36	1	17	3
				46	1	18	3
				53	3	19	3

G=KIT 1829 ø 18 anelli appoggio support rings							
Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty
14	3						

## SIMBOLOGIA - SYMBOLS

- C Tolleranza coppia di serraggio +0÷-10% / Tightening torque tolerance +0÷-10%
- ⊕ Avvitare con Loxeal 55-14 / Screw with Loxeal 55-14
- ⊗ Lubrificare con grasso Molykote PG54 / Lubricate with grease Molykote PG54
- (a) Montare anello tenuta con attrezzo cod. 2281010 / Fit the seal with tool code nr. 2281010
- @ Posizionamento targa di identificazione / Identification plate positioning
- (b) Fornire il kit con la guarnizione cod. 2281620 già montata sulla guida pistone cod. 2281140 / Provide the kit with the gasket code nr. 2281620 already assembled on the piston guide code nr. 2281140

Olio - Oil	
Tipo / Type	Quantità / Quantity
ISO VG 220	0,435 Kg