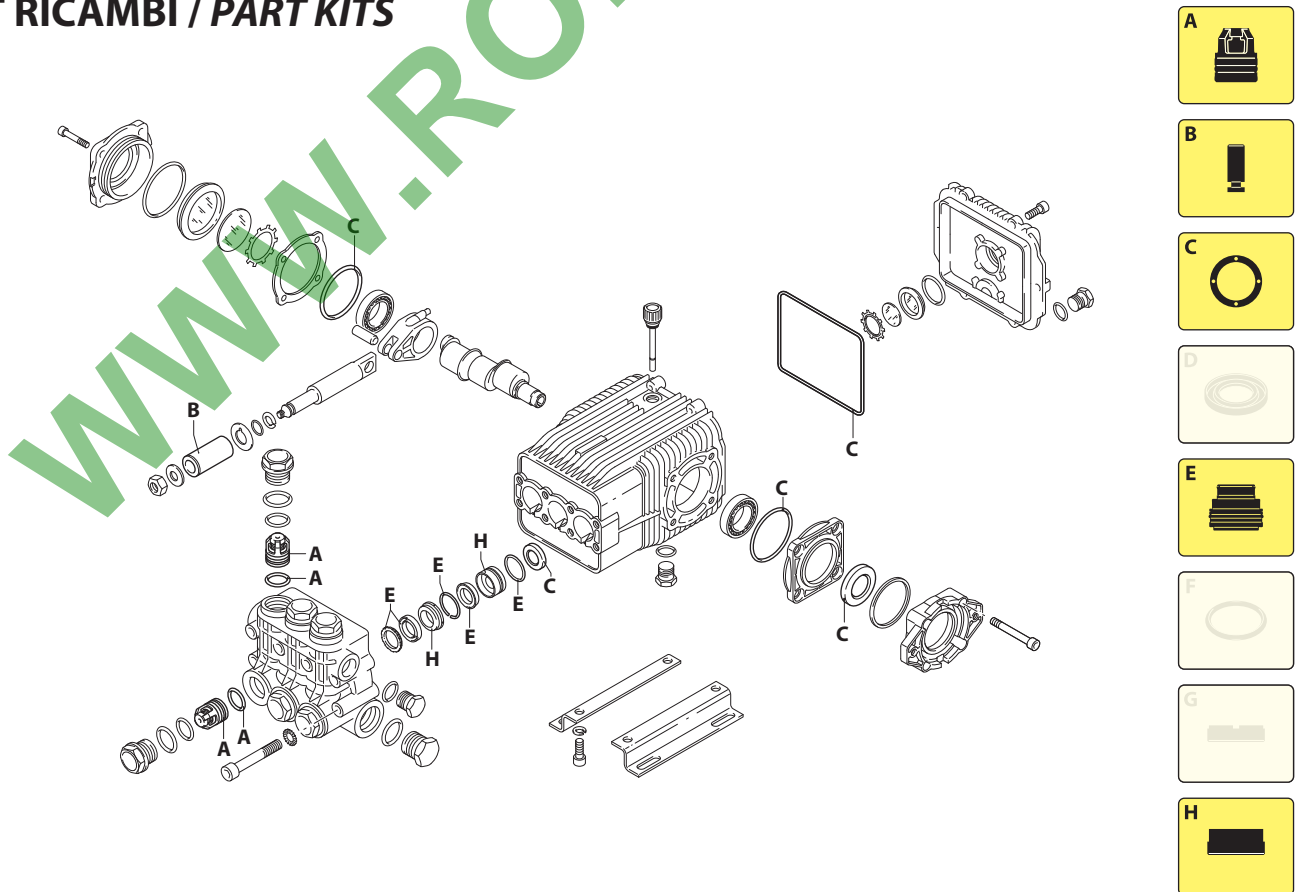


UN003336-LN

KIT RICAMBI / PART KITS



UN003337-LN

194 Series

HYDRAULIC DRIVE XW

XW 30.10 (21601)
XW 30.15 (22318)



Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Qt	Note	Pos.	Cod.	Denominazione	Description	Qt	Note	
1	1940260	Vite	TCEI M10x80	Screw	8	C=50Nm	41	1140450	Guarnizione OR	Ø 20,24x2,62	O-ring	1
2	650530	Rondella		Washer	8		42	820680	Anello tenuta		Ring	1 (b)
3	1940140	Tappo		Plug	6	C=68Nm	43	1940560	Anello tenuta		Ring	3
4	1940150	Anello antiestrusione		Ring	6		44	1940370	Piede		Foot	2 Optional
5	1140450	Guarnizione OR	Ø 20,24x2,62	O-ring	12		45	1940380	Vite	TCEI 10x18	Screw	4 Optional C=50Nm
6	1949050	Valvola completa		Complete valve	6		46	200231	Rondella		Washer	4 Optional
7	1941210	Testa		Head	1		47	1941240	Supporto		Support	1
8	550350	Guarnizione OR	Ø 23,81X2,62	O-ring	1		51	1941220	Guarnizione tagliato	Ø22	Gasket	3 Tagliato
9	1140300	Tappo	3/4" G	Plug	1	C=35Nm	52	1780430	Centraggio		Ring	1
10	1980740	Tappo	3/8" G ottone	Plug	1	C=25Nm	53	1383550	Flangia	F38	Flange	1
11	740290	Guarnizione OR	Ø 14x1,78	O-ring	3		54	620610	Vite	TCEI M8x30	Screw	4 C=24,5Nm
12	1940270	Guarnizione	Ø 22	Gasket	3	☒ (a)	60	1949203	Premontaggio testa		Head assembly	1
13	1940200	Guida pistone anteriore	Ø 22	Piston guide	3		75	1941270	Indicatore livello		Level gauge	1
14	1940480	Guarnizione	Ø 22	Gasket	3	☒	76	100410	Guarnizione OR	Ø 34,6x2,62	O-ring	1
15	1940460	Guida pistone posteriore	Ø 22	Piston guide	3		77	1941260	Disco		Plate	1
16	820490	Guarnizione OR	Ø 34,65x1,78	O-ring	3		78	1941290	Anello		Ring	1
17	1940570	Dado		Nut	3	☉ C=12Nm	82	1980740	Tappo	3/8" G ottone	Plug	2 C=20Nm
18	1940580	Rondella		Washer	3							
19	1420120	Pistone	Ø 22	Piston	3							
20	880840	Guarnizione OR	Ø 9,25x1,78	O-ring	3							
21	960460	Disco		Plate	3							
22	1940120	Anello antiestrusione		Ring	3							
23	1940070	Pistone di guida		Piston	3							
24	1940060	Perno		Hub pin	3							
25	1941380	Guarnizione OR	Ø 66,34x2,62	O-ring	2							
26	1941390	Spessore	0,05 mm	Shim 0.05 mm	1÷3							
	1941400	Spessore	0,10 mm	Shim 0.10 mm	1÷3							
	1941410	Spessore	0,19 mm	Shim 0.19 mm	1÷3							
	1941420	Spessore	0,25 mm	Shim 0.25 mm	1÷3							
27	1949011	Coperchio		Cover	1							
28	850370	Vite	TCEI M8x16	Screw	4	C=24,5Nm						
29	1140410	Cuscinetto		Bearing	2							
30	1940051	Biella	alluminio	Connecting-rod	3	☉ C=20Nm						
31	1942050	Albero	marcato 1	Shaft	1							
33	1941330	Corpo pompa		Pump body	1							
34	1140370	Tappo		Plug	1							
35	1260250	Indicatore livello		Level gauge	1							
36	1260430	Anello		Ring	1							
37	1940410	Guarnizione OR	Ø 132x3	O-ring	1							
38	1200430	Vite	TCEI M6x16	Screw	6	C=10,4Nm						
39	1949010	Coperchio completo		Cover	1							
40	1780690	Disco		Plate	1							

KIT RICAMBI - PART KITS

A=KIT 2780 valvole valves		B=KIT 1891 Ø 22 pistoni pistons		C=KIT 2873 tenute olio oil seals		E=KIT 2783 Ø 22 tenute acqua water seals	
Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty
5	6	19	3	25	2	12	3
6	6			37	1	14	3
				42	1	16	3
				43	3	51	3

H=KIT 2785 Ø 22 guida pistoni pistons guide

Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty	Pos.	Q.ty
13	3						
15	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. 1940670 / Fit the seal with tool code nr. 1940670
- (b) Montare anello tenuta con attrezzo cod. 1941990 / Fit the seal with tool code nr. 1941990
- @ Posizionamento targa di identificazione / Identification plate positioning

PARTI SPECIALI IN VITON SPECIAL PARTS

Cod. - Part n°	Denominazione - Description	Q.tà - Q.ty
2779	Tenute acqua/Water seals Ø 22	1

Olio - Oil

Tipo / Type	Quantità / Quantity
SAE 15W40	0,9 Kg