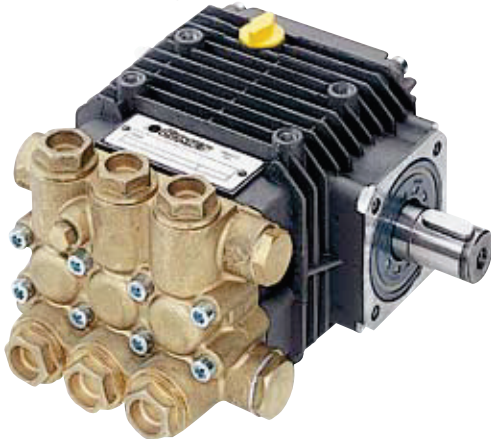


LW 1450 RPM › LWS 1750 RPM › LWR 2800 RPM › LWD 3400 RPM

LW

Triplex pumps
 Pompe a pistoni triplex
 Bombas de pistones triplex


(S Version) LW › LWS › LWR › LWD
(E Version) LW › LWR
SOLID SHAFT Ø24 mm

For special electric motors with hollow shaft or for pulley drive.

ALBERO MASCHIO Ø24 mm

Per motore elettrico speciale con albero femmina o per puleggia.

EJE MACHO Ø24 mm

Para motor eléctrico especial con eje hembra o para polea.

HOLLOW SHAFT Ø24 mm

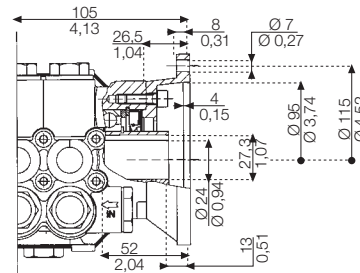
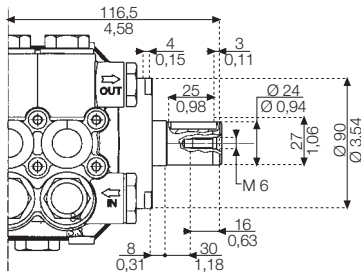
For MEC electric motor, size 90 B3-B14. Flange included.

ALBERO FEMMINA Ø24 mm

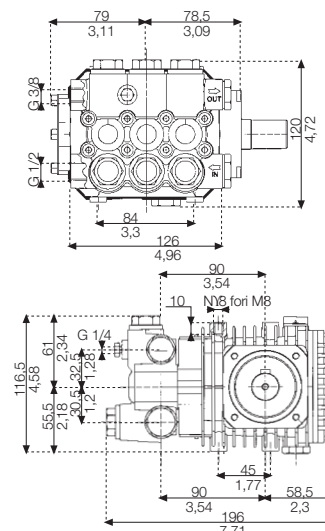
Per motore elettrico MEC, grandezza 90 B3-B14. Flangia inclusa.

EJE HEMBRA Ø24 mm

Para motor eléctrico MEC, dimensiones 90 B3-B14. Brida incluida.



Code Codice Código	Model Modello Modelo	R.P.M. Giri/min Rev/min	Flow rate Portata Caudal		Pressure Pressione Presión			Absorbed power Potenza assorbita Potencia absorbida		Weight Peso Peso	
			l/min	U.S.g.p.m.	bar	psi	Mpa	HP	kW	kg	lb
6300 0502	LW 2020 S	1450	8,0	2,1	138	2000	13,8	3,0	2,2	6,1	13,4
6300 0900	LW 2520 S	1450	10,0	2,6	138	2000	13,8	3,6	2,7	6,1	13,4
6300 0208	LW 3016 S	1450	11,2	3,0	110	1600	11,0	3,0	2,2	4,8	10,6
6300 0303	LW 3020 S	1450	11,2	3,0	138	2000	13,8	4,0	3,0	6,1	13,4
6300 0700	LW 3025 S	1450	11,2	3,0	172	2500	17,2	5,0	3,7	6,1	13,4
6300 0605*	LW 3513 E	1450	13,4	3,5	90	1300	9,0	3,0	2,2	4,8	10,6
6300 0607	LW 3513 E	1450	13,4	3,5	90	1300	9,0	3,0	2,2	4,8	10,6
6300 0606	LW 3513 S	1450	13,4	3,5	90	1300	9,0	3,0	2,2	4,8	10,6
6300 0403	LW 3517 S	1450	13,4	3,5	117	1700	11,7	4,0	3,0	6,1	13,4
6300 0800	LW 3525 S	1450	13,4	3,5	172	2500	17,2	5,5	4,0	6,1	13,4
6301 0303	LWS 2015 E	1750	8,4	2,2	103	1500	10,3	2,0	1,5	5,9	13,0
6301 0101	LWS 2020 S	1750	8,4	2,2	138	2000	13,8	3,0	2,2	6,1	13,4
6301 0102	LWS 2020 E	1750	8,4	2,2	138	2000	13,8	3,0	2,2	6,1	13,4
6301 0407	LWS 3010 E	1750	12,2	3,2	69	1000	6,9	2,0	1,5	4,7	10,4
6301 1600	LWS 3014 G	1750	11,9	3,1	97	1400	9,7	2,8	2,1	6,1	13,4
6301 2003▲	LWS 3014 G	1750	11,9	3,1	97	1400	9,7	2,8	2,1	6,1	13,4
6301 0502●	LWS 3015 S	1750	12,2	3,2	103	1500	10,3	3,0	2,2	6,1	13,4
6301 0601	LWS 3020 S	1750	11,9	3,1	138	2000	13,8	4,0	3,0	6,1	13,4
6301 0604	LWS 3020 E	1750	11,9	3,1	138	2000	13,8	4,0	3,0	6,1	13,4
6301 2000	LWS 3022 G	1750	11,2	3,0	152	2200	15,2	4,0	3,0	6,1	13,4
6301 2002▲	LWS 3022 G	1750	11,2	3,0	152	2200	15,2	4,0	3,0	6,1	13,4
6301 1300●	LWS 3025 S	1750	12,3	3,2	172	2500	17,2	5,0	3,7	6,1	13,4



All models are supplied with brass head, except for the models marked with * which are supplied with aluminum head.

Tutti i modelli sono forniti con testata in ottone, ad eccezione dei modelli contrassegnati * che sono forniti con testata in alluminio.

Todos los modelos están disponibles con cabeza de latón, con la excepción de los modelos marcados con * que están disponibles con cabeza de aluminio.

▲ For Honda motor - Per motore Honda - Para motor Honda

● For Mitsubishi motor - Per motore Mitsubishi - Para motor Mitsubishi