



series



Pump type Type de pompe Pumpentype Tipo de bomba Tipo di pompa	Flow rate Débit Förderleistung Caudal Portata		Max. pressure Pression Druck Presión Pressione			r.p.m. tr./min. u.p.m. r/min. g./min.	Power Puissance Leistung Potencia Potenza		Weight Poids Gewicht Peso Peso	Inlet Entrée Eingang Entrada Entrata	Outlet Sortie Ausgang Salida Uscita	Dimensions Dimensions Dimension Dimensiones Dimensioni
	l/min.	G.P.M. (U.S.A.)	bar	MPa	p.s.i.		kW	hp				
W3021 (*)	21	5.55	300	30	4350	1450	11,8	16	18,5	G 3/4 F	G 3/8 F	341x249x160
W2525 (*)	25	6.6	250	25	3625		13,23	18		G 3/4 F	G 3/8 F	
W3025 (*)	25	6.6	300	30	4350		14,7	20		G 3/4 F	G 3/8 F	
W2030 (*)	30	7.92	200	20	2900		11,02	15		G 3/4 F	G 3/8 F	
W2035	35	9.25	200	20	2900		13,23	18		G 3/4 F	G 3/8 F	
W2141	41	10.83	210	21	3045		16,17	22		G 3/4 F	G 3/8 F	
W1550 (*)	50	13.21	150	15	2180		14,7	20		G 3/4 F	G 3/8 F	
T3025 (*)	25	6.6	300	30	4350	1750	14,70	20	18,5	G 3/4 F	G 3/8 F	341x249x160
T2530 (*)	30	7.92	250	25	3625		14,70	20		G 3/4 F	G 3/8 F	
T2830 (*)	30	7.92	275	27,5	4000		15,50	21		G 3/4 F	G 3/8 F	
T2535	35	9.25	250	25	3625		16,17	22		G 3/4 F	G 3/8 F	
T2040	40	10.56	200	20	2900		15,44	21		G 3/4 F	G 3/8 F	
T1750	50	13.20	172	17,2	2500		16,17	22		G 3/4 F	G 3/8 F	



(\*) Available on request in version with double-sided shaft / Disponible sur requête en version avec arbre à double sortie / Auf Wunsch lieferbar in Version mit Doppelwellenausgang / Disponible bajo pedido en versión con doble salida de eje / Disponibile su richiesta in versione con albero a doppia presa di forza