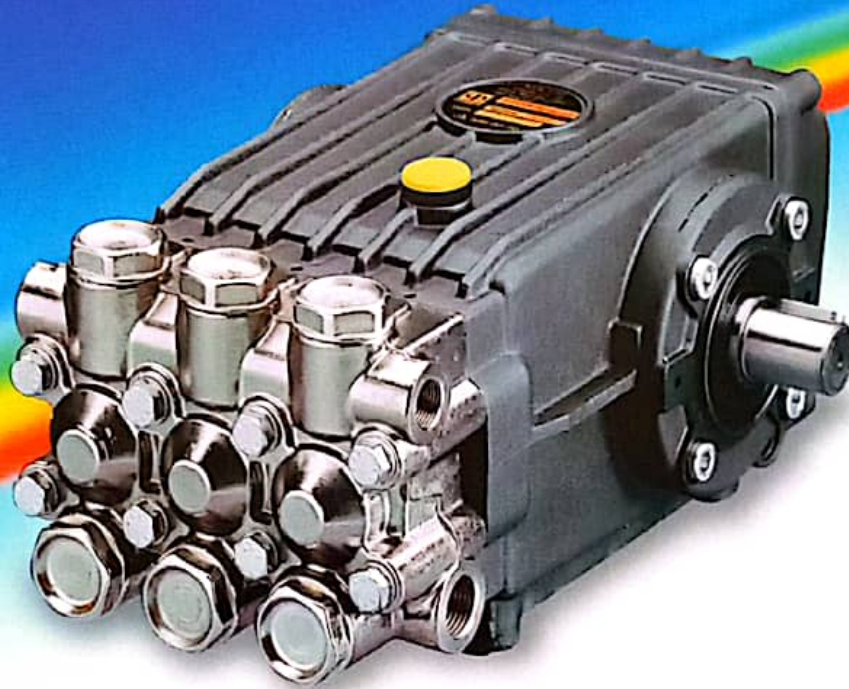


47 series



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. (USA)	bar	MPa	p.s.i.		kW	hp				

W201	15	3.96	200	20	2900	1000	5,51	7,5	14,5	G 1/2 F	G 3/8 F	321x252x176
W162	18	4.75	160	16	2320		5,51	7,5		G 1/2 F	G 3/8 F	

WS201 (*)	15	3.96	200	20	2900	1450	5,51	7,5	14,5	G 1/2 F	G 3/8 F	321x224x176
WS162	18	4.75	160	16	2320		5,51	7,5		G 1/2 F	G 3/8 F	
WS152	21	5.55	150	15	2175		5,51	7,5		G 1/2 F	G 3/8 F	
WS202 (*)	21	5.55	200	20	2900		7,35	10		G 1/2 F	G 3/8 F	

W921	15	3.96	200	20	2900	1750	5,51	7,5	14,5	G 1/2 F	G 3/8 F	321x224x176
W916	18	4.75	160	16	2320		5,51	7,5		G 1/2 F	G 3/8 F	
W922	21	5.55	200	20	2900		7,35	10		G 1/2 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