

SERIES **SL-SLR**



TECHNICAL FEATURES - CARACTERISTICAS TECHNICAL

TECHNISCHE DATEN - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - CARATTERISTICHE TECNICHE

Pump type Tipo de bomba Pumptyp Type de pompe Tipo pompa	Code Codigo Kodex Code Codice	Output Caudal Leistung Débit Portata		Pressure Presion Druck Pressione Pressione		Power Potencia Leistung Puissance Potenza		RPM Rev./1' U.P.M. Tours/1' N° giri/1'	Weight Poids Gewicht Peso Peso	Oil Aceite Öl Huile Olio	Head Presion de agua Forderdruck charge d'eau Battente	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				bar	psi
SL 135/300	909001	135	35,6	300	4350	110	81	740	235	9,0	max 3	max 43,5
SL 167/250	909002	167	44,1	250	3625	110	81	740	235	9,0	max 3	max 43,5
SL 212/200	909003	212	56	200	2900	110	81	740	235	9,0	max 3	max 43,5
SL 261/160	909004	261	69,9	160	2320	110	81	740	235	9,0	max 3	max 43,5
SL 316/130	909005	316	83,4	130	1885	110	81	740	235	9,0	max 3	max 43,5
SLR 135/300	909006	135	35,6	300	4350	110	81	1500	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 167/250	909007	167	44,1	250	3625	110	81	1500	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 212/200	909008	212	56	200	2900	110	81	1500	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 261/160	909009	261	69,9	160	2320	110	81	1500	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 316/130	909010	316	83,4	130	1885	110	81	1500	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 135/300	909011	135	35,6	300	4350	110	81	1800	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 167/250	909012	167	44,1	250	3625	110	81	1800	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 212/200	909013	212	56	200	2900	110	81	1800	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 261/160	909014	261	69,9	160	2320	110	81	1800	270	10,0	max 3	max 43,5
SLR 316/130	909015	316	83,4	130	1885	110	81	1800	270	10,0	max 3	max 43,5