

BOMBAS CENTRÍFUGAS

SERIE DR ACOPLAMIENTO DIRECTO

MENÚ

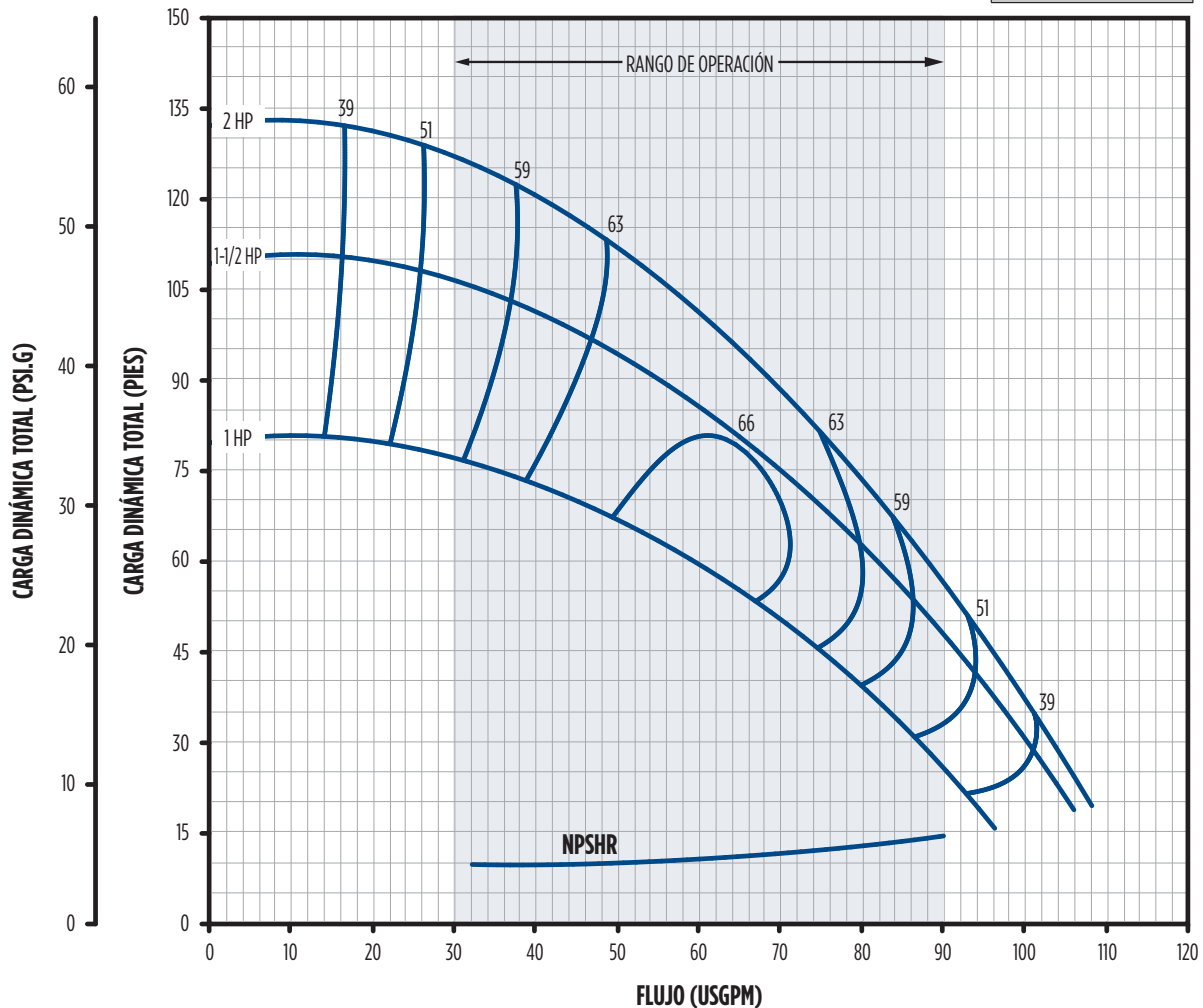


RENDIMIENTO

DR2S-CS

Número PEI_{CL}

0.83



DR2S-CS	HP	PEI	Voluta	Impulsor	Tipo de sello	Máx temp fluido °F	Capacidad en GPM con carga total indicada en pies										Máx (PSI)
							30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
DR2S1-CS	1	0.83	CI	SS	1	120	86.6	78.7	69.8	59.2	45.4	-	-	-	-	-	34.5
DR2S15-CS	1-1/2	0.83	CI	SS	1	120	-	94.3	88.1	81.4	73.9	65.5	55.4	42.4	-	-	47.4

Tipo de motor	RPM	Fase	Voltaje	HP	F.S.	Amps F.S.			Diámetro del impulsor	No. de parte	No. de modelo	Peso (lbs)
						115	230	460				
ODP	3600	1	115/230	1	1.65	19.9	9.9	-	4.56	97130210	DR2S1-CS	46
				1-1/2	1.47	24.0	12.1	-	5.25	97130215	DR2S15-CS	46
			2	1.30	-	11.2	-	5.75	97130220	DR2S2-CS	54	
		3	230/460	1	1.65	-	4.7	2.3	4.56	97133210	DR2S1-CS-T	43
				1-1/2	1.47	-	6.8	3.3	5.25	97133215	DR2S15-CS-T	47
				2	1.30	-	8.5	4.2	5.75	97133220	DR2S2-CS-T	49

Voluta	CI	Hierro fundido, ASTM-A48, Clase 30, 1-1/2" x 1-1/4"
Impulsor	SS	Acero Inoxidable
Tipo de sellos mecánicos	1	Fenólico x Cerámica x Nitrilo x SS
Configuraciones del motor	48Y	Brida cuadrada con eje SS roscado de 1/2", el impulsor se monta directamente en el eje del motor