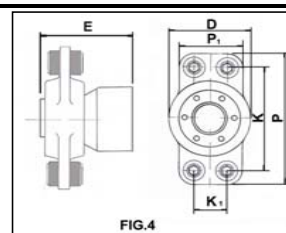
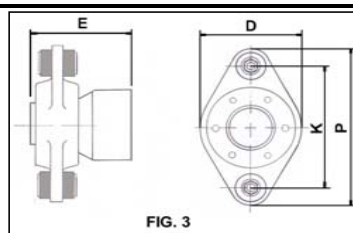
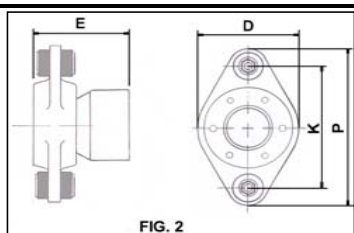
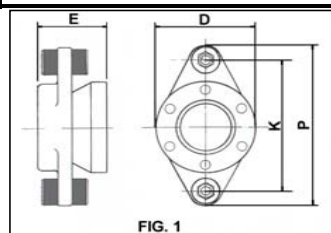
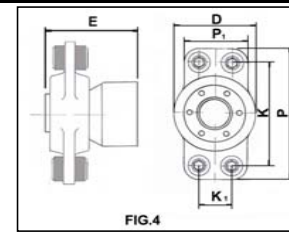
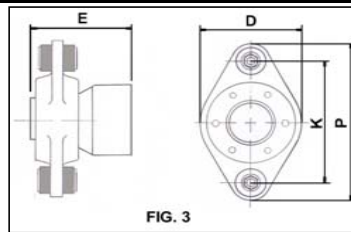
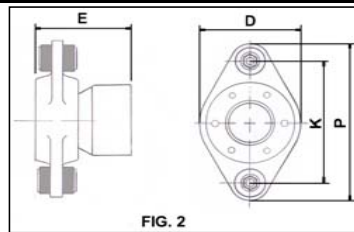
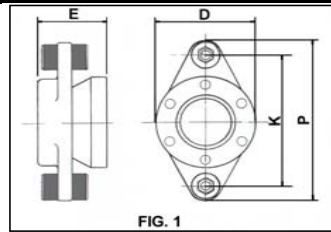


SOPORTE CON RODAMIENTO HYDRADRIVE



REF. Cardyfren	SERIE	FIG.	Empuje máximo de hélice en Newton	Artículo	L (mm.)	Diametro eje hélice (mm)
HD 32 10819	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	19,05
HD 32 10820	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	20
HD 32 10825	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	25
HD 32 108254	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	25,4
HD 32 10828	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	28
HD 32 10830	108	1	4300 N.	Soporte con rodamiento	80	30
HD 36 10820	108			Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 32 10830	108			Rodamiento		
HD 32 113 25	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	25
HD 32 113 254	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	25,4
HD 32 113 28	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	28
HD 32 113 30	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	30
HD 32 113 32	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	31,75
HD 32 113 35	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	35
HD 32 113 38	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	38
HD 32 113 40	113	2	9200 N.	Soporte con rodamiento	110	40
HD 36 11320	113			Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 36 11330	113			Rodamiento		
HD 32 115 35	115	2	12500 N.	Soporte con rodamiento	140	35
HD 32 115 38	115	2	12500 N.	Soporte con rodamiento	140	38
HD 32 115 40	115	2	12500 N.	Soporte con rodamiento	140	40
HD 32 115 45	115	2	12500 N.	Soporte con rodamiento	140	45
HD 32 115 50	115	2	12500 N.	Soporte con rodamiento	140	50
HD 36 115 20	115			Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 36 115 30	115			Rodamiento		
HD 32 125 35	125	3	18000 N.	Soporte con rodamiento	197	35
HD 32 125 38	125	3	18000 N.	Soporte con rodamiento	197	38
HD 32 125 40	125	3	18000 N.	Soporte con rodamiento	197	40
HD 32 125 45	125	3	18000 N.	Soporte con rodamiento	197	45
HD 32 125 50	125	3	18000 N.	Soporte con rodamiento	197	50
HD 36 125 20				Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 36 125 30				Rodamiento		

SOPORTE CON RODAMIENTO HYDRADRIVE



REF. Cardyfren	SERIE	FIG.	Empuje máximo de hélice en Newton	Artículo	L (mm.)	Diametro eje hélice (mm)
HD 32 130 35	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	35
HD 32 130 38	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	38
HD 32 130 40	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	40
HD 32 130 45	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	45
HD 32 130 50	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	50
HD 32 130 55	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	55
HD 32 130 60	130	3	25000 N.	Soporte con rodamiento	197	60
HD 36 130 20				Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 36 130 30				Rodamiento		
HD 32 142 40	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	40
HD 32 142 45	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	45
HD 32 142 50	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	50
HD 32 142 55	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	55
HD 32 142 60	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	60
HD 32 142 80	142	4	40000 N.	Soporte con rodamiento	200	80
HD 36 142 20				Tornillos tuercas y partes plasticas		
HD 36 142 30				Rodamiento		