



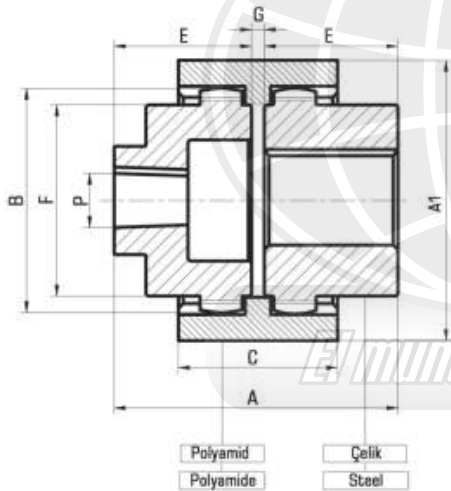
ACOPLES Y MATRIMONIOS PARA BOMBA



Código HIDROMECHANICA	Tipo de Bomba	Dimensión de eje de motor mm
14 DC	GR 10-20	14
24 DC	GR 10-20	14-19-24
28 DC	GR 10-20-30	14-19-24-28
32 DC	GR 20-30	19-24-28
38 DC	GR 20-30	24-28-38
42 DC	GR 20-30	24-28-38-42
48 DC	GR 20-30	28-38-42-48
55 DC	GR 20-30	38-42-48-55
60 DC	GR 20-30	42-48-55-60

HYDROMECHANICA®

del Ecuador S.A.



Código HIDROMECHANICA	DIMENSIONES							EJE				PODER kW		
	A	A1	B	F	E	C	G	MOTOR		BOMBA				
14 DCP	44	40	33	23	21	28	1	-	-	-	-	-	-	0.25-0.37
14 DC	51	40	33	24	24	28	3	-	-	-	14	10	20	0.25-0.37
24 DC	58	54	44	35	28	34	2	-	14	19	24	10	20	1.1-1.5
28 DC	82	68	56	45	40	40	2	14	19	24	28	20	30	2.2-4
32 DC	83	76	59	49	40	45	3	-	19	24	28	20	30	2.2-4
38 DC	85	84	68	57	42	48	2	-	24	28	38	20	30	5.5-7.5
42 DC	86	88	71	60	42	50	2	24	28	38	42	20	30	11-15
48 DC	100	100	78	65	47	51	3	28	38	42	48	20	30	18.5-22
55 DC	114	120	98	85	55	63	3	38	42	48	55	20	30	30
60 DC	138	140	111	98	68	71	2	42	48	55	60	20	30	37-45

MATRIZ:

Dirección: Clemente Ballén 1707 y Av. del Ejército.
 Telef: 2323939 - 2531923 - 2522228
 0999586009
 ventas2@hydromecanica.com

QUITO:

Dirección: Av. 6 de Diciembre N48-103 y
 Manuel de Lizarzaburu
 Telef: (02)2409322 - (02)2411921 0983729761
 ventas_quito@hydromecanica.com

SUCURSAL NORTE:

Dirección: Km.3 Av. Juan Tanca Marengo,
 Frente a Caterpillar, a lado de las antenas de TV Cable.
 Telef: 2381994 - 2315850 0997689047
 hydecua_gye@hydromecanica.com