

COA

			203186		47611			
			INGENIERIA Y DESARROLLOS HIDRÁULICOS SL		AVK VALVULAS, S.A.			
			IMPORTE LICITACIÓN		B85534089		A43376847	
Nº Uds.	Ud	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
		LOTE 1: VÁLVULAS DE MARIPOSA RANURADA ACCIONAMIENTO CON PALANCA Válvula de mariposa con cuerpo de fundición nodular, unión ranurada, con palanca, eje de acero inoxidable, disco de fundición dúctil encapsulado de caucho tipo EPDM de doble labio, asiento y juntas del eje en E.P.D.M. dureza IRDH 60, con p.p. de juntas y tornillería, presión de trabajo 16 atm., puesta en obra, para los diámetros siguientes:						
35,00	Ud	50 mm (2´´)	33,00	1.155,00	24,52	858,20	30,20	1.057,00
38,00	Ud	80 mm (3´´)	42,00	1.596,00	31,69	1.204,22	38,20	1.451,60
17,00	Ud	100 mm (4´´)	63,00	1.071,00	53,22	904,74	57,80	982,60
24,00	Ud	150 mm (6´´)	99,00	2.376,00	87,91	2.109,84	89,80	2.155,20
		IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)		6.198,00		5.077,00		5.646,40
		IVA		1.301,58		1.066,17		1.185,74
		TOTAL		7.499,58		6.143,17		6.832,14

COA

			203186			
			INGENIERIA Y DESARROLLOS HIDRÁULICOS SL			
			B85534089			
			IMPORTE LICITACIÓN			
Nº Uds.	Ud	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
		LOTE 2: VÁLVULAS DE MARIPOSA RANURADA ACCIONAMIENTO CON REDUCTOR Válvula de mariposa con cuerpo de fundición nodular, unión ranurada con volante y reductor manual, eje de acero inoxidable, disco de fundición dúctil encapsulado de caucho tipo EPDM de doble labio, asiento y juntas del eje en E.P.D.M. dureza IRDH 60, con p.p. de juntas y tornillería; presión de trabajo de 16 atm, puesta en obra, para los diámetros siguientes:				
4,00	Ud	80 mm (3´´)	110,00	440,00	59,60	238,40
73,00	Ud	100 mm (4´´)	140,00	10.220,00	75,20	5.489,60
159,00	Ud	150 mm (6´´)	170,00	27.030,00	103,50	16.456,50
114,00	Ud	200 mm (8´´)	216,00	24.624,00	159,50	18.183,00
7,00	Ud	300 mm (12´´)	340,00	2.380,00	275,94	1.931,58
		IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)		64.694,00		42.299,08
		IVA		13.585,74		8.882,81
		TOTAL		78.279,74		51.181,89