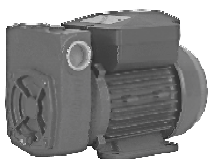




68



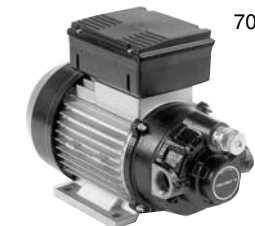
69



69



70



70

AUTOASPIRANTE REVERSIBLE
BE

CODIGO	ARTICULO	CV	Caudal m ³ /h	Altura m.c.a.	Euros
07.00.200	BE - 20 IP44	0,5	1,5-0,3	5-18	136,28
07.00.220	BE - 20 IP55				174,16
07.00.205	BE - 25 IP44	0,6	2-0,3	2-13	209,22
07.00.225	BE - 25 IP55				235,23
07.00.210	BE - 35	1	4,5-0,3	4-15,5	270,29
07.00.215	BE - 40	1,2	6,5-0,3	3,5-20	317,79
12-24V					
07.00.230	MAR - 20 - 12V	0,65	1,5-0,15	2-17	378,86
07.00.235	MAR - 20 - 24V				378,86

AUTOASPIRANTE GASOIL
MD

Impulsión: 1"

07.00.100	MD-75	0,75	2,7-0,3	6-46	295,78
07.00.102	MD-75T				295,78
07.00.104	MD-100	1	2,7-0,3	9-53	301,22
07.00.106	MD-100T				301,22

AUTOASPIRANTE DE PALETAS CON BY-PASS, pasa gasóleos
PANTHER

07.00.350	PANTHER 56 1x230V-0,5CV-1" Caudal 56 l/m By-pass con apertura a 1,8bar	0,5CV	301,96
-----------	--	-------	--------

BOMBA DE ENGRANES EN BRONCE
BE-G

Reversible. Viscosidad máx. fluido SAE30 (7°E). Motor monofásico 1x230V

CODIGO	ARTICULO	CV	Q. máx. l/h	P.máx. m.c.a.	r.p.m	Euros
07.04.500	BE-G20-0,6	0,6	900	24	1.450	334,76
07.04.502	BE-G20-0,8	0,8	1.750	24	2.850	338,94

BOMBA DE ENGRANES EN INOXIDABLE
NOVAX-G

 Sanitaria. Reversible. Viscosidad máx. fluido SAE30 (7°E).
Motor monofásico 1x230V

07.04.550	NOVAX-G20-0,6	0,6	900	24	1.450	376,60
07.04.552	NOVAX-G20-0,8	0,8	1.750	24	2.850	381,12

BOMBA PARA ACEITE (Máx. viscosidad 80W/140)

CODIGO	ARTICULO	CV	Q. máx. l/h	P.máx. m.c.a.	r.p.m	Euros
07.00.400	Viscomat 70M	1	1.500	50	1x230V	597,32

AUTOCEBANTES DE ENGRANAJES
GR


71

CODIGO	ARTICULO	CV	Euros
07.04.100	GR - 8 Trif.	0,25	617,49
07.04.102	GRM - 8 Monof.	0,25	680,81
07.04.108	GR - 17 - 0,7 Trif.	0,75	1.039,62
07.04.110	GRM - 17 - 0,7 Monof.	0,75	1.171,63
07.04.112	GR - 17 - 1 Trif.	1	1.096,50
07.04.114	GRM - 17 - 1 Monof.	1	1.203,30
07.04.116	GR - 25 - 1	1	1.060,81
07.04.118	GR - 25 - 1,5	1,5	1.091,34
07.04.122	GR - 34 - 1,5	1,5	1.234,96
07.04.124	GR - 34 - 2	2	1.266,63
07.04.126	GR - 50 - 1,5	1,5	1.403,46
07.04.128	GR - 50 - 2	2	1.413,33
07.04.130	GR - 50 - 3	3	1.511,05
07.04.132	GR - 83 - 2	2	1.484,89
07.04.134	GR - 83 - 3	3	1.618,38
07.04.136	GR - 83 - 4	4	1.780,33
07.04.146	GR - 115 - 4	4	1.816,12
07.04.148	GR - 115 - 5,5	5,5	1.977,91
07.04.150	GR - 175 - 4	4	Sobre bancada
07.04.152	GR - 175 - 5,5	5,5	CONSULTAR
07.04.154	GR - 175 - 7,5	7,5	

Caudales hasta 60.000 l/h
DISTRIBUIDOR COMPACTO DE GASOIL 230V - 12 y 24V
DISPENSER


72

07.05.100	DISPENSER BE-20	230V	652,77
07.05.102	DISPENSER BE-25	230V	732,27
07.05.110	DISPENSER MAR 20-12V	12 Vcc	777,51
07.05.112	DISPENSER MAR 20-24V	24 Vcc	777,51



73

KIT GRUPO PORTATIL PARA TRASIEGO GASOLEO 12V

Máx. tiempo de funcionamiento: 30 mins.

07.00.360	KIT 12/38	12Vcc	22Amp	380,66
-----------	-----------	-------	-------	---------------



73



73



73



74



74



75

CONTADOR DE GASOIL
SF

CODIGO	ARTICULO	Euros
07.10.250	Contador SF-80. Parcial y totalizador Caudal 20 a 80 l/m. Conexión 1"	204,13

BOQUERILES PARA GASOIL

07.10.100	MAN 100/1" (con racor giratorio)	63,59
07.10.110	AUTOM-50 3/4" (con racor giratorio)	118,29

ENTRONQUE MANGUERA

22.65.204	Entronque manguera 3/4"x20	4,19
22.65.206	Entronque manguera 1"x25	6,79

MANGUERA PARA GASOIL Ø20 Y Ø25 INTERIOR

07.10.200	Manguera combustible Ø20 int. longitud según se requiera en metros	10,49
07.10.202	Manguera combustible Ø25 int., longitud según se requiera en metros	14,24

MANUALES TRAVASE DE CARBURANTES
MA

07.15.100	MA - 1	70,45
07.15.102	MA - 2	153,76

REFRIGERACION MAQUINAS HERRAMIENTA
N

CODIGO	ARTICULO	Longitud de caña	Euros
06.05.100	NT - 170	170	243,58
06.05.102	NT - 270	270	267,13
06.05.104	NU - 170	170	269,16
06.05.106	NU - 270	270	257,62
06.05.108	NV - 170	170	311,34
06.05.110	NV - 270	270	342,00

Otras dimensiones bajo demanda
BOMBA ALIMENTACION QUEMADOR (Presión regulable)
EL

CODIGO	ARTICULO	CV	Caudal l/h	Bocas Asp. - Imp.	Euros
07.20.100	EL-150	0,18	30	1/4" - 1/8"	344,28
07.20.102	EL-200		60	1/4" - 1/8"	355,11
07.20.104	EL-201		100	1/4" - 1/4"	384,51

75



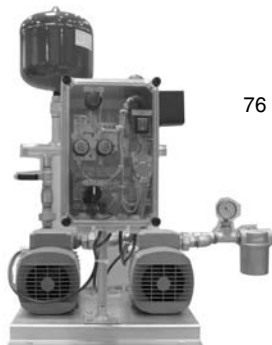
76



76



76


**GRUPOS DE PRESION GASOLEO
(Motor IP-55 monofásicas)**
G

CODIGO	ARTICULO	Caudal l/h	Euros
07.25.100	G-30	30	728,09
07.25.102	G-60	60	749,91
07.25.104	G-100	100	779,21

**GRUPOS DE PRESION GASOLEO
(Dobles)**
GD

07.25.150	GD-30 (Doble)	30	1.974,59
07.25.152	GD-60 (Doble)	60	1.997,20
07.25.154	GD-100 (Doble)	100	2.058,27

**GRUPOS DE PRESION GASOLEO
(Económico)**
GPG

07.30.100	GPG - 75 S Monof.	100÷1200	418,88
07.30.104	GPG - 75 S Trif.		447,04
07.30.102	GPG - 100 S Monof.	100÷1500	430,62
07.30.106	GPG - 100 S Trif.		427,82
07.30.160	GPG - 75 PL Monof.	100÷1200	456,55
07.30.164	GPG - 75 PL Trif.		471,17
07.30.162	GPG - 100 PL Monof.	100÷1500	463,35
07.30.166	GPG - 100 PL Trif.		474,27

GRUPOS DE PRESION CON BANCADA
GPG

CODIGO	ARTICULO	Caudal l/h	Euros
07.30.200	GPG-150 Monofásico	100÷1200	833,62
07.30.204	GPG-150 Trifásico		849,17
07.30.202	GPG-500 Monofásico	100÷1500	843,84
07.30.206	GPG-500 Trifásico		865,81

**GRUPOS DE PRESION CON BANCADA
(Dobles)**
GPG-D

07.30.300	GPG-D-150 Monofásico	100÷1200	1.952,47
07.30.350	GPG-D-150 Trifásico		1.968,23
07.30.302	GPG-D-500 Monofásico	100÷1500	2.022,88
07.30.352	GPG-D-500 Trifásico		2.032,72

VASO DE EXPANSION PARA GASOLEOS
HMF

CODIGO	ARTICULO	Presión máx.	Conex.	Euros
20.07.100	2 lts. HMF	3 bar	3/4"	69,16
20.07.102	5 lts. HMF	10 bar	3/4"	72,86
20.07.104	15 lts. HMF	10 bar	3/4"	85,60
20.07.106	25 lts. HMF	8 bar	3/4"	105,37