



CONTRA INCENDIOS UNE 23-500-2012 ANEXO C VERSIÓN ECONOMICA

Armario metálico pintado en color rojo RAL 3000.
Panel frontal de policarbonato de fácil comprensión.

- Bomba eléctrica y bomba jockey.
- Aparellaje SCHNEIDER.
- Medidas armario 400x400x200 mm

Cuadros fabricados según NORMA 23-500-2012, **ANEXO C**, incorporan todas las señalizaciones alarmas y características técnicas reflejadas en la norma.



REGULACIÓN BOMBA JOCKEY.

La letra se añade a la referencia de la bomba principal

Letra	Potencia CV	Regulación
A	1 CV	1,6 – 2,5 Amp.
B	1,5 CV	2,5 – 4 Amp.
C	2 CV	2,5 – 4 Amp.
D	3 CV	4 – 6,3 Amp.
E	4 CV	6.3 – 10 Amp.
F	5,5 CV	6.3 – 10 Amp.

Bomba Eléctrica + Bomba Jockey.

En los puntos suspensivos añadir letra correspondiente a la bomba jockey.

Familia de descuentos				1
Referencia	Tensión	Potencia CV bomba principal	Arranque	PVP
U12A-EJ5.5.-...-N	400 v III+ N	5,5 CV	Directo	740 €
U12A-EJ7.5D.-...-N	400 v III+ N	7,5 CV	Directo	740 €
U12A-EJ7,5.-...-N	400 v III+ N	7,5 CV	E/T	840 €
U12A-EJ10.-...-N	400 v III+ N	10 CV	E/T	840 €
U12A-EJ15.-...-N	400 v III + N	15 CV	E/T	920 €

CONTRA INCENDIOS UNE 23-500-2012 ANEXO C

Armario metálico pintado en color rojo RAL 3000.

Panel frontal de policarbonato de fácil comprensión.

Tipos de cuadros:

- Bomba Eléctrica y bomba Jockey.
- Solo bomba Eléctrica.
- Bomba Diésel.
- Bomba Diésel y bomba Jockey.
- Aparellaje SCHNEIDER o similar

Cuadros fabricados según NORMAS 23-500-2012, **ANEXO C** incorporan todas las señalizaciones alarmas y características técnicas reflejadas en la norma.



BOMBA JOCKEY

La letra se añade a la referencia de la bomba principal

Letra	Potencia CV	Regulación
A	1 CV	1,6 – 2,5 Amp.
B	1,5 CV	2,5 – 4 Amp.
C	2 CV	2,5 – 4 Amp.
D	3 CV	4 – 6,3 Amp.
E	4 CV	6,3 – 10 Amp.
F	5,5 CV	6,3 – 10 Amp.
G	7,5 CV AD	9 – 14 Amp.

Bomba Eléctrica y Jockey

En los puntos suspensivos añadir letra correspondiente a la bomba jockey.

Familia de descuentos				1
Referencia	Tensión	Potencia CV bomba principal	Arranque	PVP
U12A-EJ5.5.	400 v III+ N	5,5 CV	Directo	993 €
U12A-EJ7.5D.	400 v III+ N	7,5 CV	Directo	1.017 €
U12A-EJ7,5.	400 v III+ N	7,5 CV	E/T	1.099 €
U12A-EJ10.	400 v III+ N	10 CV	E/T	1.099 €
U12A-EJ15.	400 v III + N	15 CV	E/T	1.131 €



Familia de descuentos		1
Referencia	Descripción	PVP
UNE 2012-P1	Carta 6 salidas relé para UNE 2012-anexo C	112 €

CONTRA INCENDIOS UNE 23-500-2012

Armario metálico pintado en color rojo RAL 3000.
Panel frontal de policarbonato de fácil comprensión.

Tipos de cuadros:

- Bomba Eléctrica y bomba Jockey.
- Solo bomba Eléctrica.
- Bomba - 4 -Diésel.
- Bomba - 4 -Diésel y bomba jockey.
- Aparellaje SCHNEIDER o similar

Cuadros fabricados según NORMAS 23-500-2012, incorporan todas las señalizaciones.
Alarmas y características técnicas reflejadas en la norma.

BOMBA JOCKEY

La letra se añade a la referencia de la bomba principal

Letra	Potencia CV	Regulación
A	1 CV	1,6 – 2,5 Amp.
B	1,5 CV	2,5 – 4 Amp.
C	2 CV	2,5 – 4 Amp.
D	3 CV	4 – 6,3 Amp.
E	4 CV	6,3 -10 Amp.
F	5,5 CV	6,3– 10 Amp.
G	7,5 CV AD	9-14 Amp.

Bomba Eléctrica y Jockey

En los puntos suspensivos añadir letra correspondiente a la bomba jockey.

Familia de descuentos				1
Referencia	Tensión	Potencia CV bomba principal	Arranque	PVP
U12EJ5,5-...	400 v III+ N	5,5 CV	Directo	1.209 €
U12EJ7,5D...	400 v III+ N	7,5 CV	Directo	1.224 €
U12EJ7,5-...	400 v III+ N	7,5 CV	E/T	1.275 €
U12EJ10-...	400 v III+ N	10 CV	E/T	1.292 €
U12EJ-15-...	400 v III+ N	15 CV	E/T	1.305 €
U12EJ20-...	400 v III+ N	20 CV	E/T	1.429 €
U12EJ25-...	400 v III+ N	25 CV	E/T	1.494 €
U12EJ30-...	400 v III+ N	30 CV	E/T	1.543 €
U12EJ40-...	400 v III+ N	40 CV	E/T	1.767 €
U12EJ50-...	400 v III+ N	50 CV	E/T	2.073 €
U12EJ60-...	400 v III+ N	60 CV	E/T	2.150 €
U12EJ75-...	400 v III+ N	75 CV	E/T	2.384 €
U12EJ100-...	400 v III+ N	100 CV	E/T	2.620 €
U12EJ125-...	400 v III+ N	125 CV	E/T	3.989 €
U12EJ150-...	400 v III+ N	150 CV	E/T	4.232 €
UE12J180-...	400 v III+ N	180 CV	E/T	4.616 €
U12EJ220-...	400 v III+ N	220 CV	E/T	5.933 €
U12EJ270-...	400v III+ N	270 CV	E/T	6.119 €
U12EJ340-...	400v III+ N	340 CV	E/T	7.577 €



Solo Jockey

Familia de descuentos			1
Referencia	Tensión	Potencia CV	PVP
U12J-1,5	400V III + N	1,5 CV	622 €
U12J-2	400V III + N	2 CV	622 €
U12J-3	400V III + N	3 CV	622 €
U12J-4	400V III + N	4 CV	622 €
U12J-5,5	400V III + N	5,5 CV	622 €
U12J-7,5 D	400V III + N	7,5 CV AD	622 €
U12J-7.5	400V III + N	7.5 CV E/T	827 €
U12J-10	400V III + N	10 CV E/T	834 €



Bomba Diésel

Familia de descuentos			1
Referencia	Tensión	Potencia CV bomba principal	PVP
U12D-12-N	12 V	-	1.899 €
U12D-24-N	24 V	-	1.899 €
AC 100	2 Hilos	Sonda R.P.M.	48 €
AC 101		Aforador	55 €
COFRE-12	12 V	Cuadro baterías hasta 100 cv	523 €
COFRE-24	24 V	Cuadro baterías hasta 150 cv	523 €
COFRE-12-G	12 V	Cuadro baterías más de 100 cv	739 €
COFRE-24-G	24 V	Cuadro baterías más de 150 cv	739 €