



POS	DENOMINAZIONE	QUAN	DISEGNO	PESO Kg	MAT	NOTE
1	RIDUTTORE TIPO ARM 13	1	RAPPI 1/2,5	/	VARIO	C.M.L.
2	RIDUTTORE TIPO ARM 13	1	"	/	"	"
3	ALBERO DI TRASMISSIONE	1	"	/	"	"
4	VOLANTINO $\phi = 400$	1	"	/	"	"
5	RONDELLA $\phi = 30$ Sp. 5	1	"	/	C.40	"
6	VITE ϕ . M 6 lg =	1	UNI 5739	/	B.G.F.M.	"
7	ROSETTA GROVER ϕ . G. 5	1	UNI 1751	/	Acc. Zinc.	"
8	PIASTRA PER RIDUTTORI	2	03/018	28	F.446	"
9	VITI ϕ . M 16 lg = 30	8	5931	0,6	B.G.	ZINCATE
10	ROSETTA GROVER $\phi = 17$	8	UNI 1751	0,08	Acc.	"
11	RONDELLA $\phi = 70$ Sp. 8	2	"	0,4	C.40	"
CON FORO CENTRALE $\phi = 31$						
12	DADO ϕ . M. 30	2	UNI 5588	0,8	GS	ZINCATO
13	ROSETTA DI SICUREZZA $\phi = 31$	2	UNI 6600	0,1	Acc.	"
14	TAPPO $\phi = 2 1/2$ GAS	2	"	/	Acc.	C.M.L.
15	GUARNIZIONE PER DETTO	2	"	/	BUTILE	"
16	VITONE ϕ . T.P.H. 50 PRESSO 8	1	03/019	19	1/15 303	DESTRA
17	VITONE ϕ . T.P.H. 50 PRESSO 8	1	03/019	19	"	SINISTRA
18	CHIOCCIOLA ϕ . T.P.H. 50 P. 8	1	03/013	17	VARIO	DESTRA
19	" ϕ . T.P.H. 50 P. 8	1	03/013	17	VARIO	SINISTRA
20	LINQUETTA 14x9 lg. 60	2	UNI 6604	0,1	Acc.	R. 60+70
21	SCUDO	1	03/015	182	VARIO	"
22	GARGAME	1	03/016	253	"	"
23	VITI ϕ . M. 16 lg = 70	8	UNI 5737	1,1	B.G.	ZINCATE
24	DADO ϕ . M. 16	8	UNI 5588	0,3	GS	"
25	PIASTRINE INCLINATE $\phi = 18$	8	UNI 6588	0,3	R. 37A	"
26	ROSETTE GROVER ϕ . 17	8	UNI 1751	0,08	Acc.	"
27	SPIT-FIX ϕ H 12-40	8	054170	/	Al. 304	"
28	DADI M 12	8	UNI 5588	0,15	"	"
29	TARGHETTA CON SIGLA db E MARCA PARATOIA	1	"	/	ALLUMINIO	"
30	ROSETTE EL. A 13	8	UNI 1751	0,03	"	"
				Tot	540	Kg

PARATOIA COMPLETAMENTE ZINCATA A CALDO ESCLUSO PARTI IN AISI E
GRUPPI RIDUTTORI, CHE DOVRANNO ESSERE VERNICIATI PER ATMOSFERA MARINA

ITEM PM 35 A:B

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ
(Δ.Ε.Υ.Α.Χ.) 120

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
ΠΟΛΕΩΣ ΧΑΝΙΩΝ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ
ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΟΜΑΔΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Α.Ε.

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛ. ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΡΙΘΜΟΣ
ΕΡΓΟΥ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΘΥΡΟΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ (ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ)
ΕΙΣΟΔΟΥ ΕΞΑΜΩΤΩΝ BIOL-04-POL-03

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 8-10-1998 ΚΑΙΜΑΚΑ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
Ε
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΡΓΟΥ

