



REP	NO	DESIGNATION	QUANTITE	UNIT
1	1	Trou d'homme	1	noeud
2	1	Plaque d'acier	1	noeud
3	1	Plaque en S 402 + 400	1	noeud
4	1	Plaque en S 402	1	noeud
5	1	Plaque en S 402	1	noeud
6	1	Plaque en S 402	1	noeud
7	1	Plaque en S 402	1	noeud
8	1	Plaque en S 402	1	noeud
9	1	Plaque en S 402	1	noeud
10	1	Plaque en S 402	1	noeud
11	1	Plaque en S 402	1	noeud
12	1	Plaque en S 402	1	noeud
13	1	Plaque en S 402	1	noeud
14	1	Plaque en S 402	1	noeud
15	1	Plaque en S 402	1	noeud
16	1	Plaque en S 402	1	noeud
17	1	Plaque en S 402	1	noeud
18	1	Plaque en S 402	1	noeud
19	1	Plaque en S 402	1	noeud
20	1	Plaque en S 402	1	noeud
21	1	Plaque en S 402	1	noeud
22	1	Plaque en S 402	1	noeud
23	1	Plaque en S 402	1	noeud
24	1	Plaque en S 402	1	noeud
25	1	Plaque en S 402	1	noeud
26	1	Plaque en S 402	1	noeud
27	1	Plaque en S 402	1	noeud
28	1	Plaque en S 402	1	noeud
29	1	Plaque en S 402	1	noeud
30	1	Plaque en S 402	1	noeud
31	1	Plaque en S 402	1	noeud
32	1	Plaque en S 402	1	noeud
33	1	Plaque en S 402	1	noeud
34	1	Plaque en S 402	1	noeud
35	1	Plaque en S 402	1	noeud
36	1	Plaque en S 402	1	noeud
37	1	Plaque en S 402	1	noeud
38	1	Plaque en S 402	1	noeud
39	1	Plaque en S 402	1	noeud
40	1	Plaque en S 402	1	noeud
41	1	Plaque en S 402	1	noeud
42	1	Plaque en S 402	1	noeud
43	1	Plaque en S 402	1	noeud
44	1	Plaque en S 402	1	noeud
45	1	Plaque en S 402	1	noeud
46	1	Plaque en S 402	1	noeud
47	1	Plaque en S 402	1	noeud
48	1	Plaque en S 402	1	noeud
49	1	Plaque en S 402	1	noeud
50	1	Plaque en S 402	1	noeud

NEOCHIM S.A.	
Identification équipement	03.02.TK-234
Type d'équipement	TANK
Numero de fabrication	5552-234
Année de construction	1999
Construction	MEURSA
Classe	MEURSA
Pression de calcul	100 kg/cm²
Température de calcul	100 °C
Pression de service	100 kg/cm²
Température de service	100 °C
Pression d'épreuve	150 kg/cm²
Classe d'épreuve	150 kg/cm²
Plaque	MEURSA
Capacité utile	100 m³
Poids à vide	100 kg
Code de construction	ADME/MEURSA
Classe	MEURSA

REINFORCEMENT RESISTANT A ADAPTER LE MONTAGE DE TROUS CHAUFFE

EPURATEURS PERDUS

NOTA: Non rappresentati in abbinamento insieme
 Pressione di calcolo e temperatura di calcolo
 Pressione di servizio e temperatura di servizio
 Valori per il costruttore n° 03.02.AP TK - 234 - 002

NEOCHIM S.A.	
TANK STOCKAGE	INTERMEDIARE
BIO DIESEL	03.02.AP TK - 0211.001

EX PLAN N° 03.02.AP.TK-234-001