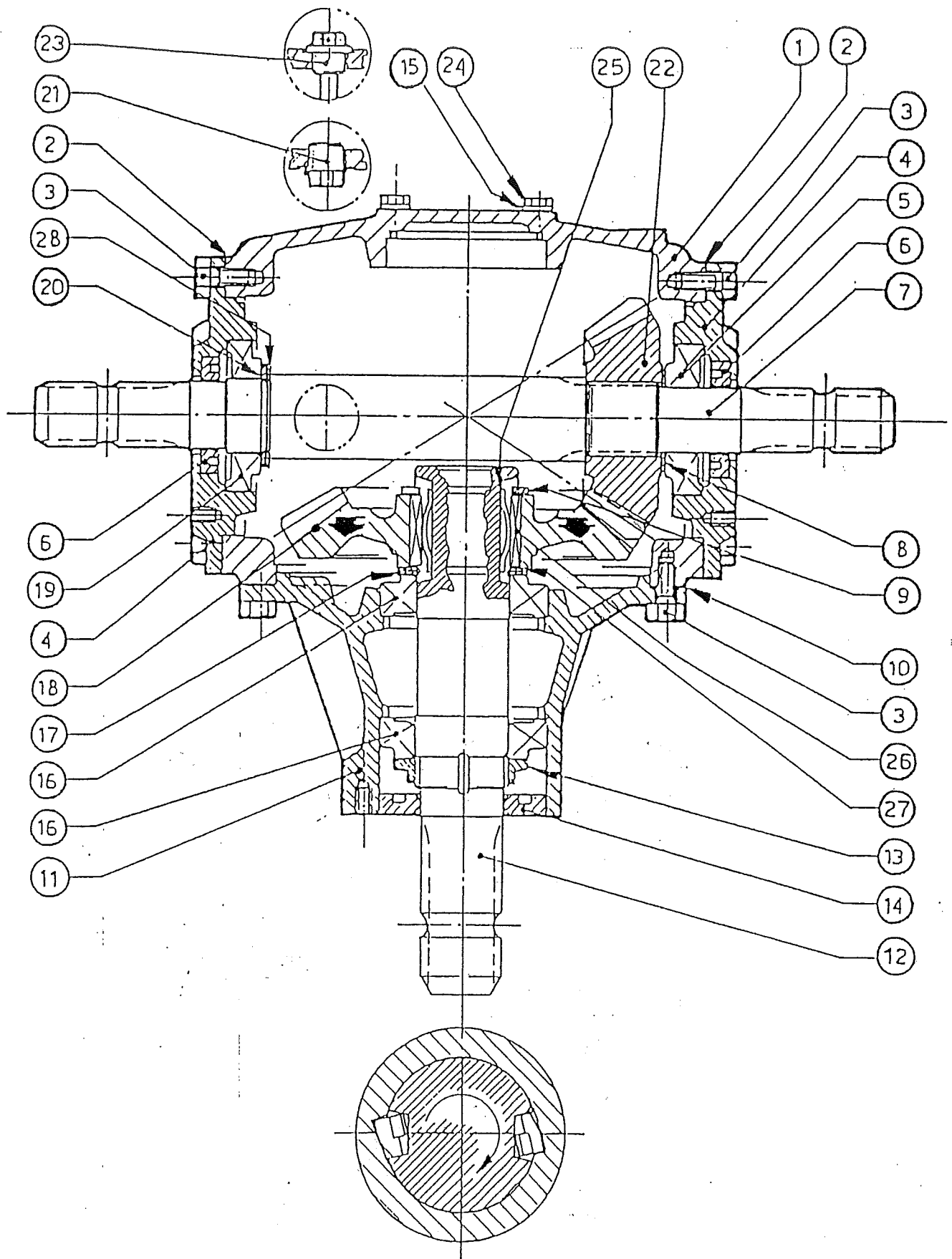


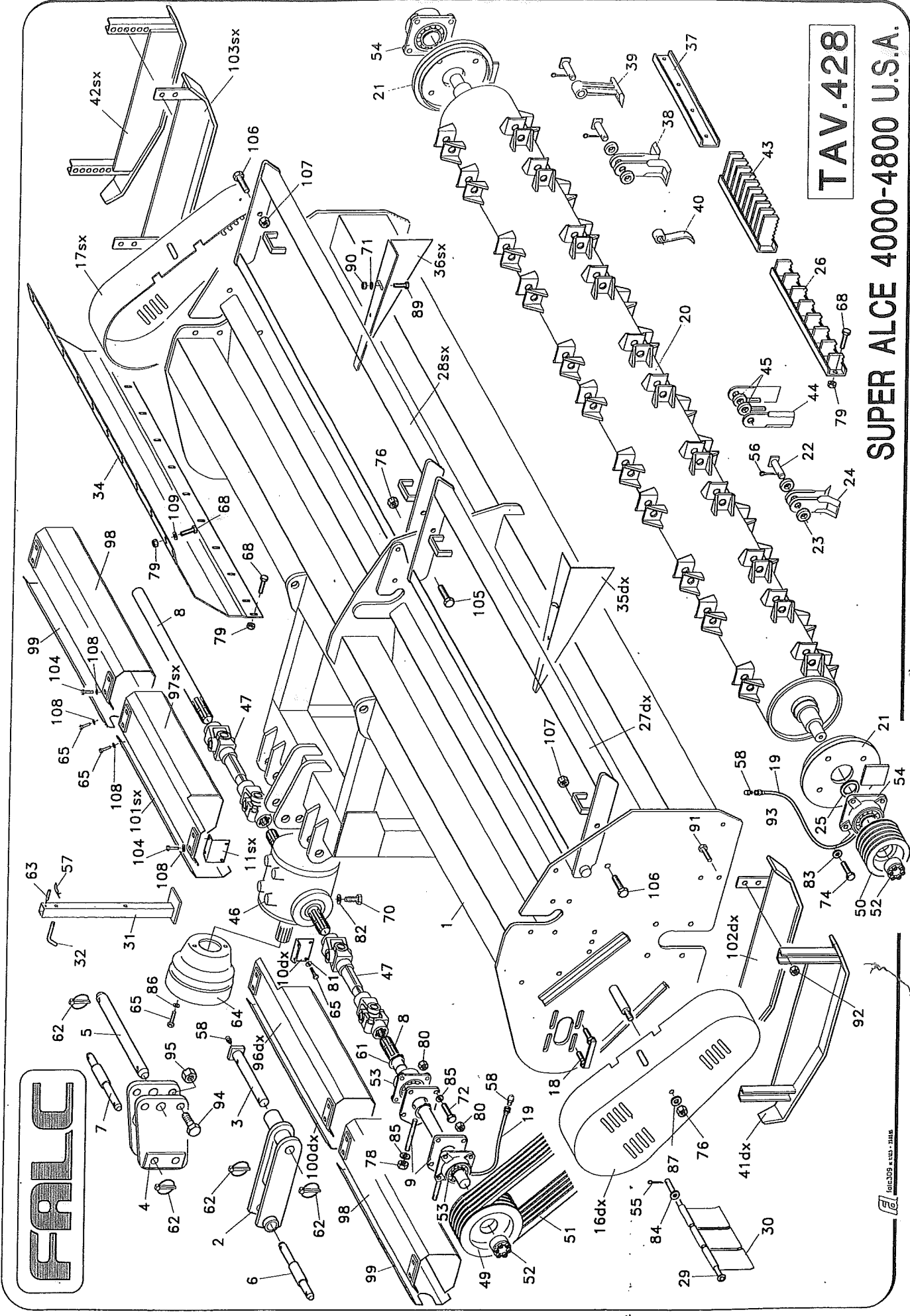
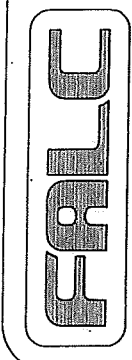
TAV. 273 MOLTIPLICATORE T 269 B SUPER ALCE 4000 M - 4800 M - 4200 - 4700



Tav. 273 04 95

T 269 B - S.Alce 4000-4800-4200-4700

Pos.	Codice	Denominazione
1	0.269.0701.00	scatola T2
2	0.250.7202.01	guarnizione
3	01.0.166	vite TE M10 L=22 tf UNI 5739
4	0.269.1301.00	coperchio aperto
5	06.1.029	cuscinetto a rulli conici 30307
6	07.0.053	paraolio 35x62x10
7	0.269.3003.00	albero passante calettato 1 3/8"
8	0.259.7500.00	spessore di registro 35,3x48,0
9	05.0.027	seeger per esterni d 55 s=3 UNI 7436 serie pesante
10	0.249.7200.00	guarnizione
11	0.269.1306.00	prolunga <i>Front Housing</i>
12	0.292.2203.00	albero calettato 1" 3/4 z=6
13	0.781.7102.00	dado di registrazione M50x1,5 <i>Nut</i>
14	07.0.031	paraolio 45x90x10 <i>Seal</i>
15	09.1.011	rondella in rame d 8 (8,4x14x1)
16	06.1.030	cuscinetto a rulli conici 30210 <i>Bearing</i>
17	0.712.7500.00	spessore di registro 50,3x70,3
18	0.269.6206.00	corona conica z=31 m=6,3
19	06.1.041	cuscinetto a rulli conici 30208
20	0.244.7525.00	spessore di registro 51,5x40,3x2,5
21	8.6.5.00203	tappo conico esagono esterno 1/2" gas
22	0.269.5000.00	pignone conico z=19 m=6,3
23	0.721.7103.00	tappo sfiato TCST-12 1/2" gas
24	01.0.127	vite TE M 8 L=14 tf UNI 5739
25	0.269.7120.00	molla a lamina
26	0.269.7119.00	linguetta per ruota libera
27	0.712.7510.00	spessore di registro 70,3x50,3x1,0
28	0.244.7500.00	spessore di registro 40,3x51,5



TAV.428

SUPER ALCE 4000-4800 U.S.A.



Tav. 428 06 98

SUPER ALCE 4000 M - 4800 M U.S.A.

Pos.	Codice	Denominazione
1	64.02.53	telaio 4000 M U.S.A.
	64.02.55	telaio 4800 M U.S.A.
2	49.06.09	attacco 3° punto inferiore II-III categoria USA
3	61.01.66	perno snodo inferiore 3° punto
4	49.06.33	attacco a 3 punti superiore USA
5	61.01.09	perno snodo superiore 3° punto
6	25.05.55	spina inferiore II-III categoria
7	58.08.72	spina superiore II-III categoria
8	49.07.04	albero trasmissione superiore L = 1030 - 4000 M -
	49.05.07	albero trasmissione superiore L = 1310 - 4800 M -
9	49.05.96	flangia per supporto UCF 209
10	64.01.59	supporto dx protezioni alberi
11	64.01.60	supporto sx protezioni alberi
16	43.04.60	carter copricinghie dx
17	49.07.18	carter copricinghie sx
18	49.06.19	complessivo viti di regolazione prolunga moltiplicatore
19	49.03.52	prolunga ingrassatore
20	64.00.45	rotore 4000 M
	64.00.46	rotore 4800 M
21	64.00.51	complessivo supporto UCF 214
22	42.03.35	perno portacoltello
23	43.00.65	distanziale coltelli tipo 01-05
24	43.01.51	coltello tipo 01
25	64.00.47	rasamento regolazione rotore 70,5x85x1
	64.00.48	rasamento regolazione rotore 70,5x85x1,5
	64.00.49	rasamento regolazione rotore 70,5x85x2
26	64.01.63	controcoltello a pettine per coltello 01 - 4000 M -
	64.01.64	controcoltello a pettine per coltello 01 - 4800 M -
27	64.01.82	carter dx 4000 M
	64.01.84	carter dx 4800 M
28	64.01.83	carter sx 4000 M
	64.01.85	carter sx 4800 M
29	64.00.55	perno protezioni anteriori - 4000 M -
	64.00.56	perno protezioni anteriori - 4800 M -
30	41.00.87	protezione anteriore L = 139
	41.00.86	protezione anteriore L = 64
	41.07.22	protezione anteriore L = 90
31	64.00.54	piede di appoggio
32	43.04.91	spina piede di appoggio
34	64.01.10	lamiera antiusura telaio L = 3975 - 4000 M -
	64.01.11	lamiera antiusura telaio L = 4785 - 4800 M -
35	41.04.23	aletta direzionale dx con asola
36	41.04.24	aletta direzionale sx con asola
37	64.01.67	controcoltello liscio - 4000 -
	64.01.98	controcoltello liscio - 4800 -
38	43.07.66	coltello tipo 05
39	43.02.51	martello stampato
40	43.08.53	coltello di ventilazione
41	43.00.39	slitta dx
42	43.00.40	slitta sx
43	64.01.65	controcoltello a pettine per coltello 02 - 4000 M -
	64.01.66	controcoltello a pettine per coltello 02 - 4800 M -
44	43.00.83	coltello tipo 02 dritto
45	43.01.44	distanziale coltello tipo 02

Pos.	Codice	Denominazione
46	90.2.030	moltiplicatore T 269 - ruota libera interna - pto 1000 g/min
47	10.0.456	albero cardanico trasmissione laterale Super Alce 4000 M
	10.0.452	albero cardanico trasmissione laterale Super Alce 4800 M
49	08.2.015	puleggia SPB 250/5 VIBIK (foro d 80) - 4000 M -
	08.2.027	puleggia SPB 225/5 VIBIK (foro d 80) - 4800 M -
50	08.2.027	puleggia SPB 225/5 VIBIK (foro d 80) - 4000-4800 M -
51	08.1.010	cinghia SPB 1800 - 4000 M -
	08.1.004	cinghia SPB 1750 - 4800 M -
52	08.3.005	calettatore VK 156 (45x80)
53	06.4.003	supporto a flangia quadra UCF 209
54	06.4.010	supporto a flangia quadra UCF 214
55	05.3.004	copiglia d 4 L=30 UNI 1336
56	05.3.012	copiglia d 5 L=40 UNI 1336
57	05.3.202	copiglia a molla d 4 art.114
58	09.2.501	ingrassatore dritto a spillo M6
61	05.0.013	seeger per esterni d 45 s=1,75 UNI 7435
62	05.3.402	spina a scatto d 10 art.104
63	05.2.102	spina elastica pesante d 8 L=50 UNI 6873
64	10.0.501	protezione pto in plastica
65	01.0.121	vite TE M8 L=16 tf UNI 5739 zincata
68	01.1.104	vite TE M12x1,25 L=35 tf UNI 5740
70	01.0.302	vite TE M16 L=35 tf UNI 5739
71	04.1.233	rosetta d 10 (11x30x2,5) UNI 6593 cat.C
72	01.1.209	vite TE M16x1,5 L=65 pf UNI 5738
74	01.1.254	vite TE M18x1,5 L=60 pf UNI 5738
76	02.2.005	dado autobloccante M16 h=18 UNI 7473
78	02.0.005	dado esagonale M16 h=16 UNI 5587
79	02.3.002	dado autobloccante M12x1,25 h=14,8 UNI 7473
80	02.5.004	dado metalbloc M16x1,5 h=14
81	04.0.002	grower serie pesante d 8
82	04.0.006	grower serie pesante d 16
83	04.0.007	grower serie pesante d 18
84	04.1.005	rosetta d 16 (17x35x3) comune cat.C
85	04.1.202	rosetta d 16 (17x30x3) UNI 6592 cat.A
86	04.1.226	rosetta d 8 (9x24x2) UNI 6593 cat.C zincata
87	04.1.227	rosetta d 16 (18x48x4) UNI 6593 cat.C
89	01.0.154	vite TE M10 L=25 tf UNI 5739 zincata
90	02.2.002	dado autobloccante M10 h=12,3 UNI 7473
91	01.1.178	vite TE M14x1,5 L=40 tf UNI 5740 zincata
92	02.3.003	dado autobloccante M14x1,5 h=16,6 UNI 7473
94	49.06.42	vite TE M24 L=65 fissaggio 3° punto superiore
95	02.4.007	dado metalbloc M24 h=21,5
96	64.02.58	protezione fissa interna dx L=1057,5 - 4000 M -
	64.02.60	protezione fissa interna dx L=1182,5 - 4800 M -
97	64.02.59	protezione fissa interna sx L=1057,5 - 4000 M -
	64.02.61	protezione fissa interna sx L=1182,5 - 4800 M -
98	49.07.40	protezione fissa esterna L=730 - 4000 M -
	64.02.62	protezione fissa esterna L=1010 - 4800 M -
99	49.07.33	protezione mobile esterna L=730 - 4000 M -
	49.06.65	protezione mobile esterna L=1010 - 4800 M -
100	64.01.55	protezione mobile interna dx L=1057,5 - 4000 M -
	64.01.54	protezione mobile interna dx L=1182,5 - 4800 M -
101	64.01.58	protezione mobile interna sx L=1057,5 - 4000 M -
	64.01.57	protezione mobile interna sx L=1182,5 - 4800 M -

