



QUADRO DE FERROS

POS	TR0	PERIL	COMPA	kg/m	RESO
01	BAVO STRECH	$U_{15} \times 40 \times 1/8$	10,95	3,72	81,4
02	BAVO STRECH	$U_{15} \times 40 \times 1/8$	10,99	3,72	81,4
03	UNIFANE	$U_{75} \times 40 \times 1/8$	1,37	3,72	9,8
04	UNIFANE	$U_{75} \times 40 \times 1/8$	0,45	3,72	3,5
05	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,14	1,08	4,9
06	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,98	1,08	4,4
07	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,98	1,08	4,4
08	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,90	1,08	3,8
09	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,92	1,08	3,5
10	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,92	1,08	3,5
11	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,68	1,08	2,8
12	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,58	1,08	2,2
13	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,59	1,08	2,2
14	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,50	1,08	2,1
15	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,47	1,08	1,9
16	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,52	1,08	5,5
17	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,52	1,08	5,5
18	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,46	1,08	6,1
19	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,40	1,08	6,0
20	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,30	1,08	5,0
21	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,24	1,08	5,3
22	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,20	1,08	5,1
23	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	1,16	1,08	5,0
24	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,71	1,08	3,0
25	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,67	1,08	2,8
26	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,67	1,08	2,8
27	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,67	1,08	2,8
28	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,62	1,08	2,6
29	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,62	1,08	2,6
30	UNIFANE	$U_{25} \times 20 \times 1/8$	0,60	1,08	2,5



MOLDAGEM DOS PERFIS