

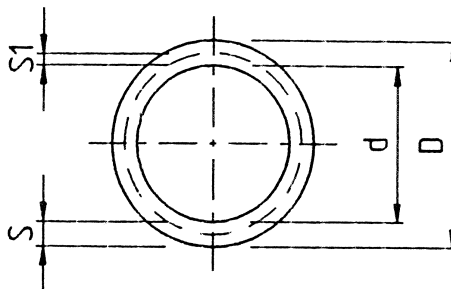
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DE NORA PERMELEC S.p.A.
AND IT CAN NOT BE USED, REPRODUCED OR LOANED TO THIRD PARTIES
WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF DE NORA PERMELEC S.p.A.

QUESTO DOCUMENTO E' E RESTA PROPRIETA' DELLA DE NORA PERMELEC S.p.A. E
PERTANTO NON PUO' ESSERE NE' USATO, NE' RIPRODOTTO, NE' COMUNICATO A
TERZI SENZA LA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DE NORA PERMELEC S.p.A.



TUBAZIONI - PIPING
TUBI IN FRP ANSI 150# / DIN PN 10
FRP PIPES - ANSI 150# P.E. / DIN PN 10
HEAVY SERVICE

PROJ.	730 NEI
SPEC.	E-LT-011
DATE :	15.06.95
	Sh 1 of 2



S = SPESSORE TOTALE COMPRESIVO DI LINER INTERNO CHIMICO RESISTENTE
TOTAL THICKNESS INCLUSIVE OF CHEMICAL RESISTANT INNER LINER

S1 = STRATO CHIMICO RESISTENTE
CHEMICAL RESISTENT LAYER

	DIAMETRO NOMINALE IN POLL. NOMINAL BORE	DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER D	DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER d	SPESS. THK. S	SPESS. THK. S1	PESO WEIGHT Kg/m
15	1/2"	27	16	5.5	4	0.650
20	3/4"	31	20	5.5	4	0.800
25	1"	36	25	5.5	4	0.900
40	1 1/2"	52	40	6	4	1.500
50	2"	62	50	6	4	1.850
65	2 1/2"	77	65	6	4	2.350
80	3"	87	75	6	4	2.850
100	4"	115	100	7.5	5	4.500
125	5"	140	125	7.5	5	5.450
150	6"	166	150	8	5	7.000
200	8"	218	200	9	6	10.400
250	10"	268	250	9	6	12.900
300	12"	318	300	9	6	15.400
350	14"	370	350	10	6	20.000
400	16"	420	400	10	6	22.600
450	18"	472	450	11	6	28.100
500	20"	524	500	12	6	34.200
600	24"	626	600	13	6	44.250
700	28"	729	700	14.5	6	57.500
800	32"	832	800	16	6	72.600
900	36"	936	900	18	6	92.000
1000	40"	1038	1000	19	6	108.000

NOTE : Vedere foglio 2 di 2 . / REMARKS : See sheet 2 of 2

0	ISSUED	15.06.95	PI	FG	
REV.	DESCRIPTION	DATE	DRAWN	CHECK'D	APPR'D

DE NORA PERMELEC S.p.A.

Code : E-LT-011