



BITOLA	2.2	2.9	3.5	3.9	4.2	4.8	5.5	6.3
p	0.80	1.10	1.30	1.30	1.40	1.60	1.80	1.80
a máx.	0.8	1.1	1.3	1.3	1.4	1.6	1.8	1.8
D	4.20 3.90	5.60 5.30	6.90 6.54	7.50 7.14	8.20 7.84	9.50 9.14	10.80 10.37	12.50 12.07
k	1.35 1.15	1.75 1.50	2.10 1.85	2.25 2.00	2.45 2.15	2.80 2.50	3.20 2.85	3.65 3.30
n	0.66 0.80	0.86 1.00	1.06 1.20	1.06 1.20	1.26 1.51	1.26 1.51	1.66 1.91	1.66 1.91
r1 máx.	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
r2 ≈	0.9	1.0	1.2	1.3	1.3	1.6	2.0	2.2
t mín.	0.55	0.75	0.95	1.05	1.15	1.35	1.55	1.80
w mín.	0.55	0.65	0.85	0.85	0.90	1.05	1.20	1.40
y máx.	2.0	2.6	3.2	3.5	3.7	4.3	5.0	6.0
TABELA	570/1	570/2	570/3	570/4	570/5	570/6	570/7	570/8

LINHA DE FABRICAÇÃO

L	TOL.							
6.5	±0.8							
9.5								
13.0								
16.0								
19.0								
22.0								
25.0								
32.0	±1.3							
38.0								
45.0								
50.0								

Observações

- Dimensões conforme: DIN 7971
- Rosca conforme :DIN 7970
- Material conf. especific.: Aço p/ cementação
- Características mecânicas conforme especific.:ES-ENG-005
- Trat. Superficial .:ES-ENG-007