

## Estratto dalla norma UNI 752

Diametro nominale	L	D	T	S	P	F	R
2	4-24 $\pm 0,2$	1,94 $\pm 0,04$	3,85 $\pm 0,15$	1 $\pm 0,1$	2 $\pm 0,2$	1,4 - 0,1	0,2
2,5	4-40 $\pm 0,2$	2,42 $\pm 0,04$	4,95 $\pm 0,15$	1,3 $\pm 0,15$	2,5 $\pm 0,2$	1,75 - 0,1	0,2
3	4-50 $\pm 0,2$	2,86 $\pm 0,04$	5,7 $\pm 0,3$	1,5 $\pm 0,15$	3 $\pm 0,3$	2,1 - 0,1	0,2
3,5	4-50 $\pm 0,3$	3,40 $\pm 0,04$	6,8 $\pm 0,3$	1,8 $\pm 0,15$	3,5 $\pm 0,3$	2,45 - 0,1	0,2
4	4-75 $\pm 0,3$	3,87 $\pm 0,05$	7,7 $\pm 0,3$	2 $\pm 0,2$	4 $\pm 0,3$	2,8 - 0,1	0,2
5	5-100 $\pm 0,4$	4,85 $\pm 0,05$	9,65 $\pm 0,35$	2,5 $\pm 0,2$	4,7 $\pm 0,4$	3,5 - 0,1	0,3
6	6-110 $\pm 0,4$	5,85 $\pm 0,05$	11,65 $\pm 0,35$	3 $\pm 0,2$	5,2 $\pm 0,4$	4,2 - 0,1	0,3
8	8-110 $\pm 0,4$	7,82 $\pm 0,06$	15,65 $\pm 0,35$	4 $\pm 0,25$	6,5 $\pm 0,4$	5,6 - 0,1	0,3

