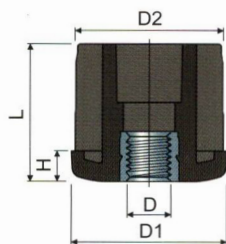
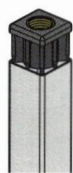


# Tappi filettati

per tubi quadrati



Accoppiamento ad interferenza



Dimensioni tubo								Codice	Carico statico max (N)			
Esterno (mm)	Spessore (mm)	Interno (mm)	Filetto D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)					
20	1,5	17	M8	20	17	5	23	68 / 7758	4500			
			M8	20	16	5	23	68 / 83927	4500			
	25	1,5	22	M8	25	22	6	26	68 / 7807	4500		
M10				25	22	6	26	68 / 7808	5000			
M12				25	22	6	26	68 / 7809	5500			
2		21	M8	25	21	6	26	68 / 83928	4500			
			M10	25	21	6	26	68 / 83929	5000			
			M12	25	21	6	26	68 / 85157	5500			
30	1,5	27	M8	30	27	6	31	68 / 7936	4500			
			M10	30	27	6	31	68 / 7232	5000			
			M12	30	27	6	31	68 / 7233	5500			
			M14	30	27	6	31	68 / 7234	6000			
			M16	30	27	6	31	68 / 7235	6500			
			M8	30	26	6	31	68 / 81031	4500			
	2	26	M10	30	26	6	31	68 / 7817	5000			
			M12	30	26	6	31	68 / 7818	5500			
			M14	30	26	6	31	68 / 80913	6000			
			M16	30	26	6	31	68 / 80914	6500			
			35	1,5	32	M8	35	32	8	38	68 / 7937	6500
						M10	35	32	8	38	68 / 7236	7000
M12	35	32				8	38	68 / 7237	7500			
M14	35	32				8	38	68 / 7238	8000			
M16	35	32				8	38	68 / 7239	8500			
M20	35	32				8	38	68 / 7240	9000			
2	31	M8		35	31	8	38	68 / 80163	6500			
		M10		35	31	8	38	68 / 80036	7000			
		M12		35	31	8	38	68 / 80164	7500			
		M14		35	31	8	38	68 / 80165	8000			
		M16		35	31	8	38	68 / 80172	8500			
		M20		35	31	8	38	68 / 80173	9000			
40	1,2	37,6	M8	40	37,6	8	38	68 / 80714	7000			
			M10	40	37,6	8	38	68 / 80715	7500			
			M12	40	37,6	8	38	68 / 80716	8000			
			M14	40	37,6	8	38	68 / 80717	8500			
			M16	40	37,6	8	38	68 / 80546	9000			
			M20	40	37,6	8	38	68 / 80718	9500			
	1,5	37	M8	40	37	8	38	68 / 7938	7000			
			M10	40	37	8	38	68 / 7241	7500			
			M12	40	37	8	38	68 / 7242	8000			
			M14	40	37	8	38	68 / 7243	8500			
			M16	40	37	8	38	68 / 7244	9000			
			M20	40	37	8	38	68 / 7245	9500			
40	2	36	M8	40	36	8	38	68 / 7939	7000			
			M10	40	36	8	38	68 / 7246	7500			
			M12	40	36	8	38	68 / 7247	8000			
			M14	40	36	8	38	68 / 7248	8500			
			M16	40	36	8	38	68 / 7249	9000			
			M20	40	36	8	38	68 / 7250	9500			
	2,5	35	M8	40	35	8	38	68 / 80915	7000			
			M10	40	35	8	38	68 / 80916	7500			
			M12	40	35	8	38	68 / 80917	8000			
			M14	40	35	8	38	68 / 80918	8500			
			M16	40	35	8	38	68 / 80919	9000			
			M20	40	35	8	38	68 / 80920	9500			