



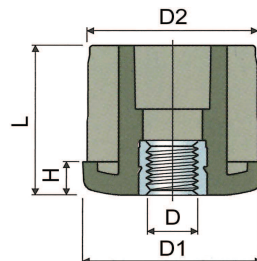
Menetes zártszelvény dugó / threaded bushing / štvorcové koncovky so závitom



Test anyaga / body material / materiál telo: Erősített poliamid / reinforced polyamid
zsilinené polyamid

Csavar anyaga / material of the screw / materiál skrutky: Réz / brass / med'

Kivitel / type / typ: Négyzet / square / námesťie



Tipus Type Typ	Zártszelvény méretei Tube dimensions Rozmery štvorcovej koncovky			D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Teherbírás Static load Zát'az (kg)
	Külső Outside Externý (mm)	Falvastagság Thickness Hrúbka steny (mm)	Belső Inside Vnútornej (mm)						
TCM68	30	1,5	27	M8	30	27	6	31	450
				M10	30	27	6	31	500
				M12	30	27	6	31	550
				M14	30	27	6	31	600
				M16	30	27	6	31	650
		2	26	M8	30	26	6	31	450
				M10	30	26	6	31	500
				M12	30	26	6	31	550
				M14	30	26	6	31	600
				M16	30	26	6	31	650
TCM68	35	1,5	32	M8	35	32	8	38	650
				M10	35	32	8	38	700
				M12	35	32	8	38	750
				M14	35	32	8	38	800
				M16	35	32	8	38	850
		2	31	M8	35	31	8	38	650
				M10	35	31	8	38	700
				M12	35	31	8	38	750
				M14	35	31	8	38	800
				M16	35	31	8	38	850
TCM68	40	1,5	37	M8	40	37	8	38	700
				M10	40	37	8	38	750
				M12	40	37	8	38	800
				M14	40	37	8	38	850
				M16	40	37	8	38	900
		2	36	M8	40	36	8	38	700
				M10	40	36	8	38	750
				M12	40	36	8	38	800
				M14	40	36	8	38	850
				M16	40	36	8	38	900
2,5	35	M8	40	35	8	38	700		
		M10	40	35	8	38	750		
		M12	40	35	8	38	800		
		M14	40	35	8	38	850		
		M16	40	35	8	38	900		
2,5	35	M8	40	35	8	38	700		
		M10	40	35	8	38	750		
		M12	40	35	8	38	800		
		M14	40	35	8	38	850		
		M16	40	35	8	38	900		



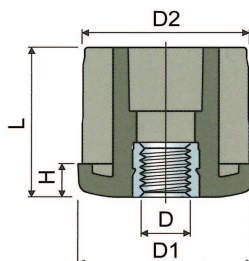
Menetes zártszelvény dugó / threaded bushing / štvorcové koncovky so závitom



Test anyaga / body material / materiál telo: Erősített poliamid / reinforced polyamid
zsilinéné polyamid

Csavar anyaga / material of the screw / materiál skrutky: Réz / brass / med'

Kivitel / type / typ: Négyzet / square / námesťie



Tipus Type Typ	Zártszelvény méretei Tube dimensions Rozmery štvorcovej koncovky			D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Teherbírás Static load Zát'azh (kg)
	Külső Outside Externý (mm)	Falvastagság Thickness Hrúbka steny (mm)	Belső Inside Vnútornej (mm)						
TCM68	45	2	41	M8	45	41	8	38	700
				M10	45	41	8	38	750
				M12	45	41	8	38	800
				M14	45	41	8	38	850
TCM68	50	1,5	47	M8	50	47	10	45	700
				M10	50	47	10	45	750
				M12	50	47	10	45	800
				M14	50	47	10	45	850
				M16	50	47	10	45	900
		2	46	M8	50	46	10	45	700
				M10	50	46	10	45	750
				M12	50	46	10	45	800
				M14	50	46	10	45	850
				M16	50	46	10	45	900
		2,5	45	M8	50	45	10	45	700
				M10	50	45	10	45	750
				M12	50	45	10	45	800
				M14	50	45	10	45	850
				M16	50	45	10	45	900
		3	44	M8	50	44	10	45	700
				M10	50	44	10	45	750
				M12	50	44	10	45	800
				M14	50	44	10	45	850
				M16	50	44	10	45	900
TCM68	60	2	56	M8	60	56	10	45	700
				M10	60	56	10	45	750
				M12	60	56	10	45	800
				M14	60	56	10	45	850
				M16	60	56	10	45	900
		3	54	M8	60	54	10	45	700
				M10	60	54	10	45	750
				M12	60	54	10	45	800
				M14	60	54	10	45	850
				M16	60	54	10	45	900
				M20	60	54	10	45	950
				M8	60	54	10	45	700
				M10	60	54	10	45	750
				M12	60	54	10	45	800



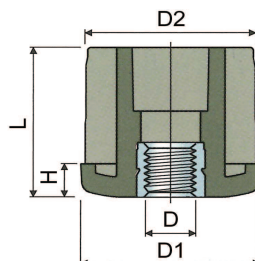
Menetes zártszelvény dugó / threaded bushing / štvorcové koncovky so závitom



Test anyaga / body material / materiál telo: Erősített poliamid / reinforced polyamid
zsilinéné polyamid

Csavar anyaga / material of the screw /
materiaál skrutky: Réz / brass / med'

Kivitel / type / typ: Hengeres / round / cylindrical



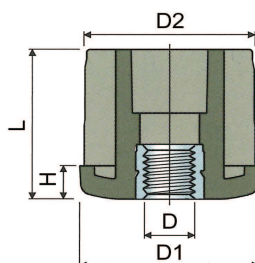
Tipus Type Typ	Zártszelvény méretei Tube dimensions Rozmery štvorcovej koncovky			D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Teherbírás Static load Zát'az (kg)
	Külső Outside Externý (mm)	Falvastagság Thickness Hrúbka steny (mm)	Belső Inside Vnútornej (mm)						
TCM64	30	1	28	M8	30	28	6	31	450
				M10	30	28	6	31	500
				M12	30	28	6	31	550
				M14	30	28	6	31	600
				M16	30	28	6	31	650
		1,5	27	M8	30	27	6	31	450
				M10	30	27	6	31	500
				M12	30	27	6	31	550
				M14	30	27	6	31	600
				M16	30	27	6	31	650
		2	26	M8	30	26	6	31	450
				M10	30	26	6	31	500
				M12	30	26	6	31	550
				M14	30	26	6	31	600
				M16	30	26	6	31	650
		2,5	25	M8	30	25	6	31	450
				M10	30	25	6	31	500
				M12	30	25	6	31	550
				M14	30	25	6	31	600
				M16	30	25	6	31	650
TCM64	38	1,5	35	M8	38	35	8	38	450
				M10	38	35	8	38	500
				M12	38	35	8	38	550
				M14	38	35	8	38	600
				M16	38	35	8	38	650
		2	34	M8	38	34	8	38	450
				M10	38	34	8	38	500
				M12	38	34	8	38	550
				M14	38	34	8	38	600
				M16	38	34	8	38	650
		2,5	34	M8	38	34	8	38	450
				M10	38	34	8	38	500
				M12	38	34	8	38	550
				M14	38	34	8	38	600
				M16	38	34	8	38	650
TCM64	42,4	2	38,4	M8	42,4	38,4	8	38	650
				M10	42,4	38,4	8	38	700
				M12	42,4	38,4	8	38	750
				M14	42,4	38,4	8	38	800
				M16	42,4	38,4	8	38	850


Menetes zártszelvény dugó / threaded bushing / štvorcové koncovky so závitom


Test anyaga / body material / materiál telo: Erősített poliamid / reinforced polyamid
zsilinéné polyamid

Csavar anyaga / material of the screw /
materiál skrutky: Réz / brass / med'

Kivitel / type / typ: Hengeres / round / cylindrical



Tipus Type Typ	Zártszelvény méretei Tube dimensions Rozmery štvorcovej koncovky			D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Teherbírás Static load Zát'az (kg)	
	Külső Outside Externý (mm)	Falvastagság Thickness Hrúbka steny (mm)	Belső Inside Vnútornej (mm)							
TCM64	48,3	2	44,3	M8	48,3	44,3	10	45	700	
				M10	48,3	44,3	10	45	750	
				M12	48,3	44,3	10	45	800	
				M14	48,3	44,3	10	45	850	
				M16	48,3	44,3	10	45	900	
	TCM64	50,9	2	46,9	M8	50,9	46,9	10	45	700
					M10	50,9	46,9	10	45	750
					M12	50,9	46,9	10	45	800
					M14	50,9	46,9	10	45	850
					M16	50,9	46,9	10	45	900
TCM64	60,3	2	56,3	M8	60,3	56,3	12	52	700	
				M10	60,3	56,3	12	52	750	
				M12	60,3	56,3	12	52	800	
				M14	60,3	56,3	12	52	850	
				M16	60,3	56,3	12	52	900	
	TCM64	60,3	2,5	55,3	M8	60,3	55,3	12	52	700
					M10	60,3	55,3	12	52	750
					M12	60,3	55,3	12	52	800
					M14	60,3	55,3	12	52	850
					M16	60,3	55,3	12	52	900
TCM64	60,3	2,5	55,3	M20	60,3	55,3	12	52	950	
				M24	60,3	55,3	12	52	1000	

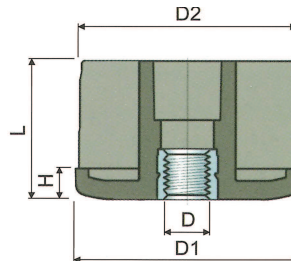
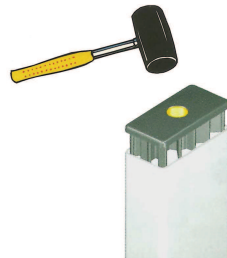
Menetes zártszelvény dugó / threaded bushing / štvorcové koncovky so závitom



Test anyaga / body material / materiál telo: Erősített poliamid / reinforced polyamid
 zosilnené polyamid

Csavar anyaga / material of the screw /
 materiál skrutky: Réz / brass / med'

Kivitel / type / typ: Téglalap / oblong / obdĺžnik



Tipus Type Typ	Zártszelvény méretei Tube dimensions Rozmery štvorcovej koncovky			D	D1 (mm)	D2 (mm)	H (mm)	L (mm)	Teherbírás Static load Zát'az (kg)	
	Külső Outside Externý (mm)	Falvastagság Thickness Hrúbka steny (mm)	Belső Inside Vnútornej (mm)							
TCM82	20x50	2	16x46	M8	20x50	16x46	5	38	450	
TCM82	30x60	2,5	25x55	M8	30x60	25x55	8	38	450	
				M10	30x60	25x55	8	38	500	
				M12	30x60	25x55	8	38	550	
				M14	30x60	25x55	8	38	600	
				M16	30x60	25x55	8	38	650	
TCM82	40x80	2	36x76	M14	40x80	36x76	10	45	900	
				M16	40x80	36x76	10	45	900	
				M20	40x80	36x76	10	45	950	
		3	34x74	M14	40x80	34x74	10	45	900	
				M16	40x80	34x74	10	45	900	
				M20	40x80	34x74	10	45	950	
TCM82	50x100	2	46x96	M14	50x100	46x96	10	45	900	
				M16	50x100	46x96	10	45	900	
				M20	50x100	46x96	10	45	950	
		3	44x94	M14	50x100	44x94	10	45	900	
				M16	50x100	44x94	10	45	900	
				M20	50x100	44x94	10	45	950	
TCM82	50x150	3	44x144	M14	50x150	44x144	10	45	900	
				M16	50x150	44x144	10	45	900	
				M20	50x150	44x144	10	45	950	
	60x120			54x114	M14	60x120	54x114	10	45	900
					M16	60x120	54x114	10	45	900
					M20	60x120	54x114	10	45	950