

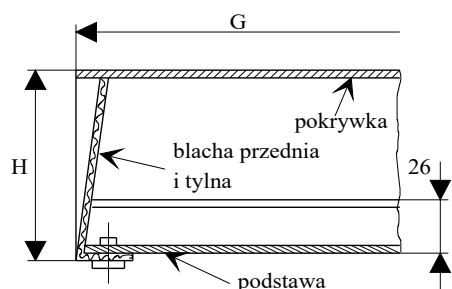
# OBUDOWY STANDARDOWE typ T

Są to obudowy uniwersalne. Obudowy te odznaczają się elegancką i funkcjonalną konstrukcją.

Opis konstrukcji:

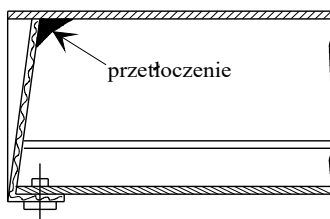
- **Podstawa**- dla wszystkich wielkości wykonana jest w postaci ceownika z półkami na wysokości 26 mm do mocowania podzespołów.
- **Pokrywka**- wykonana jako ceownik spełniający funkcję trzech ścianek obudowy: górne i dwie boczne. Pokrywka mocowana jest do podstawy wkrętami od dołu tak, że wkręty mocujące są niewidoczne
- **Ścianki przednia i tylna**- ich sposób wykonania zależy od wysokości obudowy:

- wysokość 40 i 50 mm



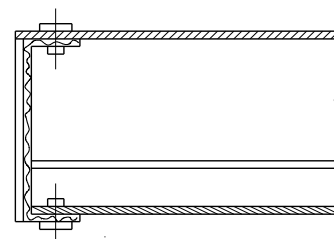
- ścianki przednia i tylna wykonane jako kątowniki mocowane wkrętami do podstawy

- od wysokości 65 do 120 mm



- ścianki przednia i tylna wykonane jako kątowniki mocowane wkrętami do podstawy a ich górne krawędzie opierają się o przetłoczenia w pokrywce

- od wysokości 140 do 200 mm



- ścianki przednia i tylna wykonane jako ceowniki mocowane wkrętami do podstawy i pokrywki

- **Wentylowanie obudowy:** - obudowy o wysokości 40 i 50 mm nie mają otworów wentylacyjnych  
obudowy od wysokości 65 do 200 mm mają otwory wykonane w podstawie i pokrywie
- **Materiał**- wszystkie ścianki obudowy wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,5±1 mm
- **Malowanie**- wszystkie ścianki oprócz podstawy pomalowane są farbą proszkową w kolorze czarny mat (RAL 9005).  
Na zamówienie obudowy mogą być pomalowane na dowolny kolor farbami proszkowymi ( np. na kolor ciemnoszary- komputerowy)
- **Wyposażenie**- gniazdo bezpiecznika, przepust kablowy, nóżki tworzywowe.



**HYDROGIG 2 Sławomir Gigiewicz**

**43-300 Bielsko-Biała, ul. Lipnicka 80**

**tel/fax 0-33 814-61-21**

**http:// www.hydrogig.dos.pl**

**adres e-mail : [obudowy@hydrogig.dos.pl](mailto:obudowy@hydrogig.dos.pl)**

**CENNIK od IX.2019**

	wymiary			Ceny netto (PLN)		wymiary			Ceny netto (PLN)
	A	H	G			A	H	G	
T 05	100	40	80	14,00	T 81	220	50	160	26,00
T 11	100	40	140	16,00	T 82	220	65	160	27,00
T 12	100	50	140	17,00	T 83	220	80	160	29,00
T 13	100	65	140	18,50	T 84	220	100	160	32,00
T 14	105	80	160	21,00	T 85	220	50	190	28,00
T 21	120	40	140	17,00	T 86	220	65	190	30,00
T 22	120	50	140	18,00	T 87	220	80	190	32,00
T 23	120	65	140	19,00	T 88	220	100	190	34,50
T 25	120	40	160	18,00	T 89	220	120	190	37,00
T 26	120	50	160	19,00	T 91	220	65	240	34,00
T 27	120	65	160	20,50	T 92	220	80	240	36,00
T 28	120	80	160	22,00	T 93	220	100	240	39,00
T 31	140	40	140	18,00	T 94	220	120	240	43,00
T 32	140	50	140	19,00	T 261	260	65	190	36,00
T 33	140	65	140	21,00	T 262	260	80	190	37,50
T 34	140	80	140	22,00	T 263	260	100	190	39,00
T 35	140	40	160	20,00	T 264	260	120	190	41,00
T 36	140	50	160	21,00	T 266	260	65	240	39,00
T 37	140	65	160	22,00	T 267	260	80	240	41,00
T 38	140	80	160	24,00	T 268	260	100	240	43,00
T 41	140	40	190	21,00	T 269	260	120	240	47,00
T 42	140	50	190	22,00	T 301	300	65	190	44,00
T 43	140	65	190	24,00	T 302	300	80	190	45,00
T 44	140	80	190	26,00	T 303	300	100	190	46,00
T 45	140	100	190	28,00	T 304	300	120	190	47,00
T 51	160	40	160	21,00	T 305	300	65	240	48,00
T 52	160	50	160	22,00	T 306	300	80	240	49,00
T 53	160	65	160	23,00	T 307	300	100	240	50,00
T 54	160	80	160	25,00	T 308	300	120	240	52,00
T 55	160	100	160	27,00	T 309	300	140	240	56,00
T 56	160	50	190	24,00	T 310	300	160	240	59,00
T 57	160	65	190	25,50	T 351	350	65	260	56,00
T 58	160	80	190	27,00	T 352	350	80	260	57,00
T 59	160	100	190	30,00	T 353	350	100	260	58,00
T 61	180	40	160	22,00	T 354	350	120	260	59,00
T 62	180	50	160	23,00	T 355	350	140	260	64,00
T 63	180	65	160	24,50	T 356	350	160	260	67,00
T 64	180	80	160	26,00	T 357	350	180	260	72,00
T 65	180	100	160	29,00	T 441	440	65	260	72,00
T 66	180	40	190	24,00	T 442	440	80	260	74,00
T 67	180	50	190	25,00	T 443	440	100	260	76,00
T 68	180	65	190	27,00	T 444	440	120	260	78,00
T 69	180	80	190	29,00	T 445	440	140	260	84,00
T 70	180	100	190	31,00	T 446	440	160	260	87,00
T 71	180	50	240	28,00	T 447	440	180	260	92,00
T 72	180	65	240	30,00	T 448	440	200	260	95,00
T 73	180	80	240	33,00					
T 74	180	100	240	36,00					