

**Przedsiębiorstwo Techniczno – Handlowe MATT** wytwarza kilkanaście korpusów, w których produkowane są różne elementy bierne wykorzystywane w sieciach telewizji kablowych oraz w indywidualnych instalacjach teletechnicznych, głównie antenowych. Niemal każdy z tych elementów wymaga zastosowania zewnętrznej obudowy, która pełni funkcję ochronną i estetyczną. Niektóre obudowy są standardowe i stosowane są w kilku typach korpusów, inne są dedykowane do określonego typu.

Poniżej prezentowane są produkowane przez PTH MATT obudowy stosowane w gniazdach o korpusach skośnych, tj. w gniazdach serii S oraz T. Pokrywy wykorzystywane są we wszystkich wykonaniach gniazd – zarówno natynkowych jak i podtynkowych, zaś puszki (zwane niekiedy ramkami) wykorzystywane są w wykonaniach natynkowych.

## POKRYWY

Do każdego z typu skośnych korpusów przeznaczone są inne pokrywy. Dla gniazd serii S (w korpusach OC3) produkowane są pokrywy SB1, dla gniazd serii T (korpusy OC7) – zarówno izolowanych jak i nieizolowanych – pokrywy TB1.

Obie pokrywy posiadają jeden wzdłużny otwór do przyłączy wyjściowych i jest on jednakowy zarówno do gniazd 2-wyjściowych jak i 3-wyjściowych. Pokrywy te wykonywane są z antyelektrostatycznego tworzywa typu ABS, standardowo w kolorze białym (RAL 9003).

### Pokrywy do gniazd serii S (RTV, RTV-SAT, RTV-DATA)



SB1

Długość: 75 mm  
Szerokość: 75 mm  
Wysokość: 27 mm

### Pokrywy do gniazd serii T (nieizolowanych) oraz i-T (izolowanych) (RTV, RTV-SAT, RTV-DATA)



TB1

Długość: 75 mm  
Szerokość: 75 mm  
Wysokość: 30 mm

## PUSZKA DO WYKONANIA NATYNKOWEGO (RAMKA) GA1



Wykonanie natynkowe gniazd wymaga zastosowanie specjalnej puszki, w które montowany jest korpus gniazda. W gniazdach produkowanych przez PTH MATT funkcję tę pełni obudowa GA1 (zwana też ramką), która wykonana jest podobnie jak powyższe pokrywy z tworzywa ABS, standardowo w kolorze białym. Puszka GA1 jest wyjątkowo płaska, jej grubość to zaledwie 25 mm. Kompletna puszka zawiera dwa wkręty mocujące korpus gniazda.

## WYKONANIA INDYWIDUALNE



Przy większych jednorazowych zamówieniach (powyżej 5000 szt.) możliwe jest wykonanie obudów w innym kolorze oraz umieszczenie na nich znaku firmowego. Znak firmowy musi zmieścić się w kole o średnicy 16 mm dla gniazd serii S oraz 16,5 mm dla gniazd serii T i zlokalizowany jest w centralnej części pokrywy.

Wszystkie elementy bierne CATV produkcji PTH „MATT” spełniają wymagania Ministerstwa Łączności na „Elementy składowe sieci telewizji kablowych” określone w zał. Nr 21 do Rozp. Min. Łączności z dn. 04.09.1997r, normy UE EN 50083-1, EN 50083-2, EN 50083-4 oraz są zgodne z dyrektywą UE w zakresie RoHS.



PRODUCENT ELEMENTÓW BIERNYCH CATV [www.MATT.com.pl](http://www.MATT.com.pl)

PTH “MATT”, 93-035 Łódź, ul. Wólczańska 241, tel. (+48) 42 681 77 55, fax 42 681 77 66, GG 1907146, e-mail: pth@matt.com.pl