

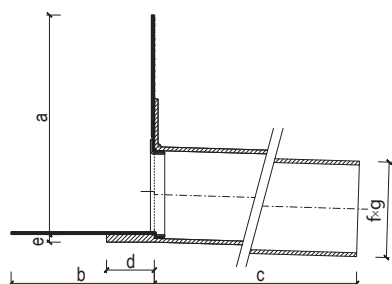
Rzygacze TOPWET TWC - prostokątne



PODSTAWOWE INFORMACJE

przeznaczenie	odwodnienie dachów płaskich, tarasów i balkonów
materiał	PVC – UV Stabil
zintegrowany kołnierz izolacji	BIT – zmodyfikowany arkusz bitumiczny SBS, PCV – folia na bazie mPCV, TPO – termoplastyczny (elastyczny) poliolefin, EPDM – folia z kauczuku syntetycznego, PE – folia polietylenowa, STE – kołnierz do łączenia hydroizolacji szpachlowej
kolor	biała
certyfikacja	PN EN 1253-2:2015 – Wpusty ściekowe w budynkach -- Część 2: Wpusty dachowe i podłogowe bez klap zwrotnych
producent	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republika Czeska

PARAMETRY TECHNICZNE



Rzygacze prostokątne

Typ	Wymiary [mm]						
	a	b	c*	d	e	f	g
TWC 50x100	300	200	500	50	8	50	100
TWC 50x150	300	200	500	50	8	50	150
TWC 100x100	300	200	500	50	8	100	100
TWC 100x300	300	200	500	50	8	100	300
TWC 150x150	300	200	500	50	8	150	150

* na zamówienie możliwość przedłużenia aż do 1000 mm