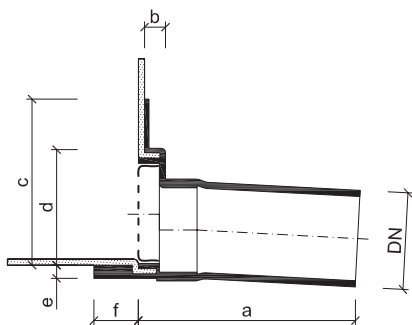


## Rzygacze TOPWET TWC, TWC x0 oraz TWC MINI - okrągłe

### PODSTAWOWE INFORMACJE

<b>przeznaczenie</b>	odwodnienie dachów płaskich, tarasów i balkonów
<b>materiał</b>	poliamid PA6/PVC
<b>zintegrowany kołnierz izolacji</b>	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
<b>kolor</b>	biała
<b>certyfikacja</b>	zgodnie z normą ČSN EN 1253
<b>producent</b>	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republika Czeska

### PARAMETRY TECHNICZNE



#### Rzygacze okrągłe

Typ	DN	Wymiary [mm]					
		a*	b	c	d	e	f
TWC 50	50	500	20	200	82	13	50
TWC 75	70	500	20	200	82	13	50
TWC 110	100	500	20	200	132	13	50
TWC 125	125	500	20	200	132	13	50
TWC 50 x0	50	63	20	200	82	13	50
TWC 75 x0	70	63	20	200	82	13	50
TWC 110 x0	100	63	20	200	132	13	50
TWC 125 x0	125	63	20	200	132	13	50
TWC MINI	40	200	60	35	95	11	50

\* na zamówienie możliwość przedłużenia aż do 2000 mm