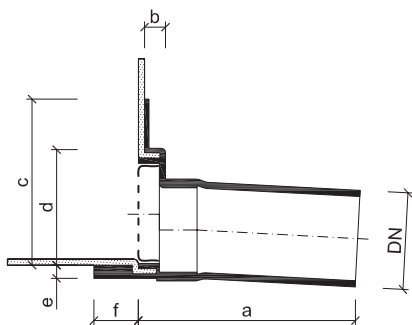


Rzygacze TOPWET TWC oraz TWC MINI - okrągłe

PODSTAWOWE INFORMACJE

przeznaczenie	odwodnienie dachów płaskich, tarasów i balkonów
materiał	poliamid PA6/PVC
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	zgodnie z normą PN EN 1253-2:2015
producent	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