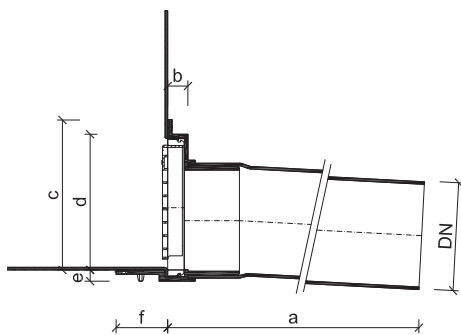


Chrliče TOPWET TWC, TWC x0 a TWC MINI – kulaté

ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	odvodnění plochých střech, teras a balkónů
materiál	PVC – UV Stabil
integrovaná manžeta izolace	BIT – modifikovaný asfaltový pás SBS, PVC – fólie na bázi mPVC, TPO – termoplastický (flexibilní) polyolefin, EPDM – fólie ze syntetického kaučuku, PE – polyethylenová fólie, STE – manžeta pro napojení stěrkové hydroizolace
barva	bílá
certifikace	ČSN EN 1253-2:2015 – Podlahové vpusti a střešní vtoky – Část 2: Střešní vtoky a podlahové vpusti bez zápachové uzávěrky
výrobce	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Česká republika

TECHNICKÉ PARAMETRY



Chrliče kulaté

Typ	DN	Rozměry [mm]					
		a*	b	c	d	e	f
TWC 50	50	600	24	107	90	13	62
TWC 75	70	600	24	107	90	13	62
TWC 110	100	600	24	174	157	13	60
TWC 125	125	600	24	174	157	13	60
TWC 160	150	600	24	174	157	13	60
TWC 50 x0	50	64	24	107	90	13	62
TWC 75 x0	70	64	24	107	90	13	62
TWC 110 x0	100	84	24	174	157	13	60
TWC 125 x0	125	84	24	174	157	13	60
TWC 160 x0	150	84	24	174	157	13	60
TWC MINI	40	200	-	-	90	13	44

* na zakázku možnost prodloužení až do 1500 mm