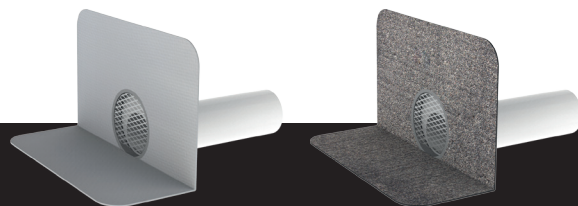


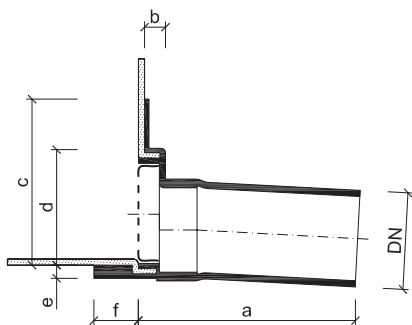
Chrliče TOPWET TWC, TWC x0 a TWC MINI – kulaté



ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	odvodnění plochých střech, teras a balkónů
materiál	PVC – UV Stabil
integrováná 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	500	20	104	88	13	20
TWC 75	70	500	20	104	88	13	20
TWC 110	100	500	20	180	157	13	20
TWC 125	125	500	20	180	157	13	20
TWC 160	150	500	20	180	157	13	20
TWC 50 x0	50	64	20	104	88	13	20
TWC 75 x0	70	64	20	104	88	13	20
TWC 110 x0	100	84	20	180	157	13	20
TWC 125 x0	125	84	20	180	157	13	20
TWC 160 x0	150	84	20	180	157	13	20
TWC MINI	40	200	60	35	95	11	50

* na zakázku možnost prodloužení až do 2000 mm