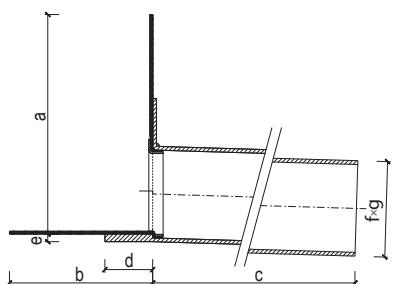


Chrliče TOPWET TWC – hranaté

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 hranaté

Typ	Rozměry [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