

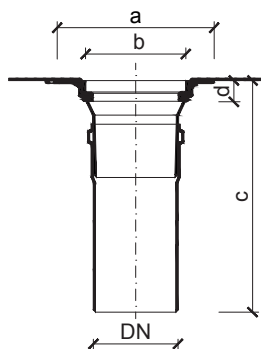
Nástavce pro tepelnou izolaci pro terasové vpusti TOPWET TWTN



ZÁKLADNÍ INFORMACE

určení	Odvodnění teras
materiál	polyamid PA6
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	oranžová
třída zatížení	H 1,5
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
doklady (název, číslo, datum, kdo vydal a jeho adresa)	Bescheinigung Nr. 7312223-01z ze dne 29. 11. 2012, vydal TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Dreikronenstraße 31, 97082 Würzburg

TECHNICKÉ PARAMETRY



Rozměry nástavců terasových vpustí

Typ	Pro vpusti TWT / TWTE	Rozměry [mm]				Pro výšku tepelné izolace
		a	b	c	d	
TWTN v300	75, 110, 125	204	130	370	20	20–300

Všechny nástavce vpustí je možné na zakázku dodat i ve vyhřívaném provedení