

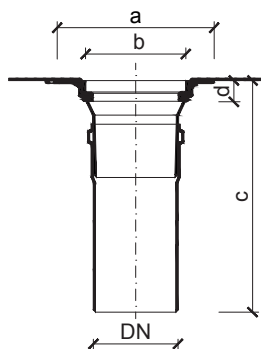
Adaptoare pentru izolatia termica compatibile cu receptorii de terasa TOPWET TWTN



INFORMAȚII DE BAZĂ

destinație	drenare a teraselor și a balcoanelor
material	polyamid PA6
manșon de izolare integrat	BIT – bandă de bitum modificat SBS, PVC – folie pe bază de mPVC, TPO – poliiolefină termoplastică (flexibilă), EPDM – folie din cauciuc sintetic, PE – folie din polietilenă, STE – manșetă pentru îmbinarea hidroizolației din scliviseală
culoare	portocalie
clasa de sarcină	H 1,5
certificare	SR EN 1253-2:2015 - Guri de scurgere și sifoane pentru clădiri. Partea 2: Guri de scurgere de acoperiș și guri de scurgere/sifoane de pardoseală fără gardă de apă
producător	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republica Cehă
documente (denumire, număr, data, cine a emis și adresa acestuia)	Bescheinigung Nr. 7312223-01z ze dne 29. 11. 2012, vydal TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Dreikronenstraße 31, 97082 Würzburg

PARAMETRII TEHNICI



Dimensiunile adaptoarelor pentru receptorii de terasa

Tipul	Pentru gurile TWT / TWTE	Dimensiuni [mm]				Pentru înălțimea izolației termice
		a	b	c	d	
TWTN v300	75, 110, 125	204	130	370	20	20-300

Toate adaptoarele gurilor de scurgere se pot livra la comandă și în varianta cu încălzire