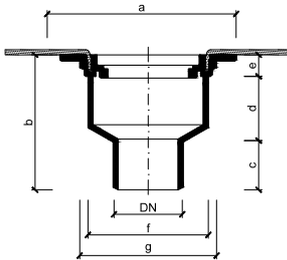


### Terrassengullys TOPWET TWT

#### GRUNDINFORMATIONEN

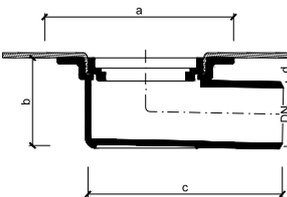
<b>Bestimmungszweck</b>	Entwässerung von Flachdächern, Terrassen und Balkons
<b>Material</b>	Polyamid PA6
<b>Integrierte Abdichtungsmanschette</b>	BIT – modifizierte Bitumenbahn SBS, PVC – Folie auf Weich-PVC-Basis, TPO – thermoplastisches (flexibles) Polyolefin, EPDM – Folie aus synthetischem Kautschuk, PE – Polyethylenfolie, STE – Manschette zum Anschluss an die Spachtelabdichtung
<b>Farbe</b>	orange
<b>Belastungsklasse</b>	H 1,5
<b>Zertifizierung</b>	EN 1253-2:2015 – Abläufe für Gebäude – Teil 2: Dachabläufe und Bodenabläufe ohne Geruchverschluss
<b>Hersteller</b>	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Tschechische Republik

#### TECHNISCHE PARAMETER



#### Terrassengullys – senkrechte Ausführung

Typ	DN	Abmessungen [mm]						
		a	b	c	d	e	f	g
TWT 50 S	50	204	182	47	108	27	133	156
TWT 75 S	70	204	182	80	75	27	133	156
TWT 110 S	100	204	182	80	75	27	133	156
TWT 125 S	125	204	182	80	75	27	133	156



#### Terrassengullys – waagrechte Ausführung

Typ	DN	Abmessungen [mm]			
		a	b	c	d
TWT 50 V	50	204	92	225	44
TWT 75 V	70	204	102	225	28
TWT 110 V	100	204	143	238	33
TWT 125 V	125	204	143	238	26