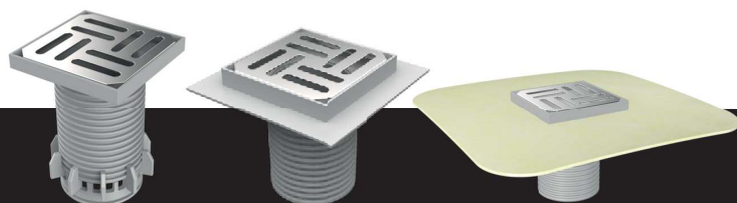


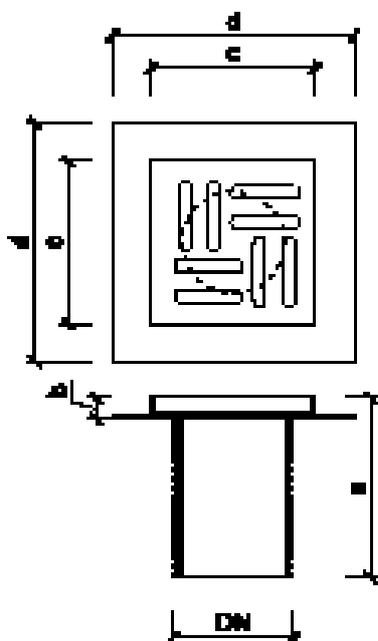
Balkonaufstockelemente TOPWET TWB TER



GRUNDINFORMATIONEN

Bestimmungszweck	Entwässerung von Terrassen und Balkons
Material	Polyamid PA6
Belastungsklasse	K3 – 300 kg
Zertifizierung	EN 1253-2:2015 – Abläufe für Gebäude – Teil 2: Dachabläufe und Bodenabläufe ohne Geruchverschluss
Hersteller	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Tschechische Republik

TECHNISCHE PARAMETER



Balkonaufstockelemente

Typ	DN	Abmessungen [mm]				Bestimmungszweck
		a	b	c	d	
TWB TER	70	114	14	102		Universal Terrassenaufstockelemente für Balkongullys DN 50 und DN 70.
TWB TER TH	70	118	18	102	150	
TWB TER STE	70	118	18	102	150	Die Stutzenbauform ist bei beiden Nennweiten identisch.

Wie können die Aufstockelemente für unterschiedliche Balkon-Nennweiten DN 50 und DN 70 universal einsetzbar sein?

Die Balkongullys verfügen über den Stutzen bzw. integrierten Flansch mit identischer Bauart und identischer Nennweite. Die Bauform des Gullys unterscheidet sich je nach Produkt erst unter dem Stutzen. Deshalb sind alle Zubehörteile universal einsetzbar.

Welchen Typ des Aufstockelementes soll ich verwenden, wenn ich

eine Spachtelabdichtung habe, die auf der Ebene des Gullystutzens liegt?

Für diesen Abdichtungstyp ist das Aufstockelement TWB TER TH bestimmt, das entsprechend der Höhe des Estrichs oder Bodenbelags eingesetzt werden kann.