

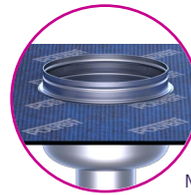
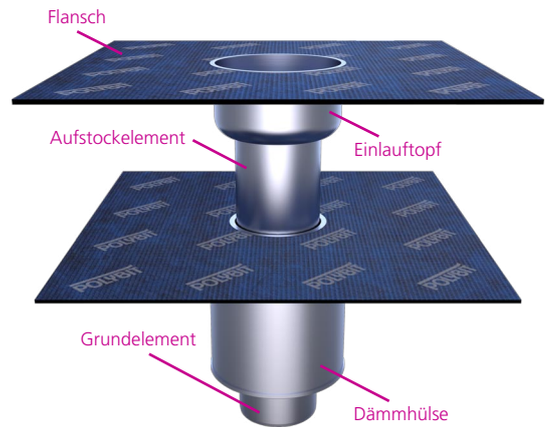
# Datenblatt

## Topf-Gully-System

### Allgemeine Daten

<b>Flansch</b>	[mm]	500 x 500 <sup>1)</sup>
<b>Flanschmaterial</b>		Bitumen <sup>2)</sup>
<b>V2A-Trägerflansch</b>	[mm]	300 x 300
<b>Höhe Einlauftopf</b>	[mm]	85
<b>Durchmesser Einlauftopf</b>	[mm]	160
<b>Stutzenlänge Aufstockelement</b>	[mm]	485 <sup>3)</sup>
<b>Stutzenlänge Grundelement</b>	[mm]	280
<b>Werkstoff</b>		V4A 1.4401
<b>Materialstärke</b>	[mm]	1,0 ± 0,2
<b>Dämmhülsenlänge</b>	[mm]	210
<b>Dämmhülsenstärke</b>	[mm]	35
<b>Max. Dämmstoffhöhe</b>	[mm]	385
<b>Min. Dämmstoffhöhe</b>	[mm]	85
<b>Dämmstoff</b>		Mineralfaser

- 1) Größe ist abhängig vom Flanschmaterial
- 2) Auch andere Materialien möglich
- 3) Auch andere Stutzenlängen möglich



Mit **Anstauring** auch als Notüberlauf verwendbar

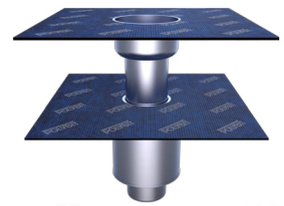
### Größenabhängige Daten

Durchmesser außen	[mm]	75	110
<b>Artikelnummer</b>		YWTS07P	YWTS11P
<b>EAN Nummer</b>		4251146431401	4251146431425
<b>Bohrlochdurchmesser</b>	[mm]	155	190
<b>Gewicht</b>	[kg]	5,49	5,68

**POLYBIT**<sup>®</sup>  
Das Beste fürs Dach

**Polybit Nord** Handelsges. mbH  
Werkstraße 12  
22844 Norderstedt  
Telefon: 0 40/533 211-10  
Telefax: 0 40/533 211-70  
E-Mail: info@polybit.de  
Internet: www.polybit.de

# Abflussleistung in l/s Topf-Gully-System



ohne Laubfang		75	110
Anstauhöhe [mm]	15	2,00	2,00
	25	4,50	4,60
	35	7,50	7,80
	45	11,00	11,00
	60	14,00	17,00
	70		21,00
	80		22,50
	90		
	100		

M-Laubfang		75	110
Anstauhöhe [mm]	15	1,80	1,70
	25	4,00	3,50
	35	7,10	7,00
	45	12,00	12,00
	60	14,00	22,60
	70		26,00
	80		
	90		
	100		

M-Laubfang erhöht		75	110
Anstauhöhe [mm]	15	1,80	1,70
	25	4,00	3,50
	35	7,10	7,00
	45	12,00	12,00
	60	14,00	22,60
	70		26,00
	80		
	90		
	100		

Universal-Kiesfang		75	110
Anstauhöhe [mm]	15	1,50	1,90
	25	3,00	3,50
	35	5,10	5,60
	45	9,00	10,00
	60	13,40	17,40
	70		22,50
	80		25,10
	90		
	100		



Nur zur Verwendung mit  
Anstauring geeignet



**POLYBIT**<sup>®</sup>  
Das Beste fürs Dach

**Polybit Nord** Handelsges. mbH  
Werkstraße 12  
22844 Norderstedt  
Telefon: 040/533 211-10  
Telefax: 040/533 211-70  
E-Mail: [info@polybit.de](mailto:info@polybit.de)  
Internet: [www.polybit.de](http://www.polybit.de)