

Attika-Plus-Gully mit Zubehör



Attika-Plus-Gully aus PUR

wärmedämmt, FCKW-frei, mit eingeschäumter Anschlussbahn (aus Bitumen-, PVC- oder Sonderfolie*, **bitte bei der Bestellung angeben!**). Dieser Gully erzielt eine hohe Ablaufleistung (5 l/s bei 35 mm Anstauhöhe) mit einer **Bauhöhe von nur 84 mm!**

Einbaubeispiel Attika-Plus-Gully



Dimension | Artikel-Nr.



Attika-Plus-Gully aus PUR (schwarz)

3435



Typ I



Typ II

Attika-Laubfanggitter aus Edelstahl

Typ I 3494.P

Typ II 3494.P2

(bei Verwendung des Flachkanalsystems)



Dampfsperren-Anschlussmanschette

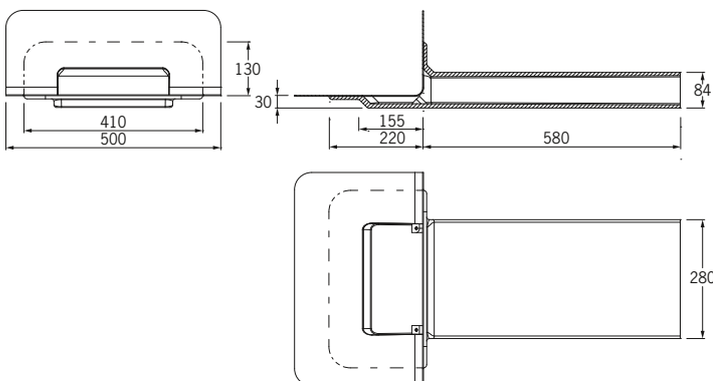
2496.M



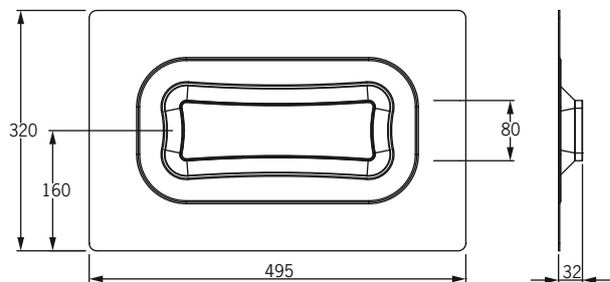
Fassaden-Rohrblende aus Edelstahl

passend zum Attika-Plus-Gully
2461

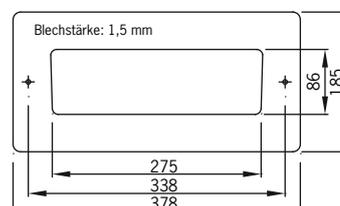
Technische Daten Attika-Plus-Gully



Technische Daten Dampfsperren-Anschlussmanschette



Technische Daten Fassaden-Rohrblende aus Edelstahl



Art.-Nr	Ablaufleistungen Attika-Plus-Gully und Edelstahl-Flachkanalsystem
3435	5,0 l/s (35 mm Anstauhöhe, freier Auslauf) Die Ablaufleistung wird durch den Einsatz des Laubfanggitters nicht reduziert!
	2,0 l/s (35 mm Anstauhöhe, mit eingestecktem Flachkanalsystem, freier Auslauf)
Die Ablaufleistung des Flachkanalsystems entspricht der Ablaufleistung der verwendeten Regenfallrohre bei dem jeweiligen Füllungsgrad der Rohre.	