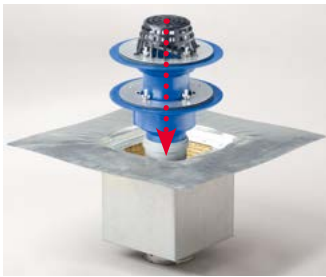




Grumbach Brandschutzelement für Dachgullys – **optimal auf die Universal- und Kompakt-Kragen-Gully-Serien von Grumbach abgestimmt.** Für eine optimale Aufnahme des Gullys ist die Brandschutzverkleidung oben mit einer **4-fach-Prägung/-Vertiefung** ausgebildet, so dass das Wasser komplett ablaufen kann, ohne am Gullyflansch angestaut zu bleiben!



**Das Grumbach Brandschutzelement für Dachgullys** verhindert zuverlässig gemäß DIN 18234 Teil 3–4 die Weiterleitung eines unterseitigen Brandes auf die Dachfläche sowohl durch die Dachausschnittöffnung als auch durch die Regenfallrohröffnung.

**Der Grumbach Brandschutz-Gully aus Edelstahl** ist äußerst **kompakt** und erfordert nur eine **minimale Dachdurchdringung**. Alternativ kann der Gully auch **als Dachlüfter oder Energiedurchführung** genutzt werden! Der Brandschutz-Gully ist kompatibel mit Aufstockelementen aus PUR oder Edelstahl.

**Brandschutzverkleidung und Brandschutz-Gully sind nur für den Einsatz im Trapezblechdach geeignet!**

### Einbaubeispiele Brandschutzverkleidung und Brandschutz-Gully



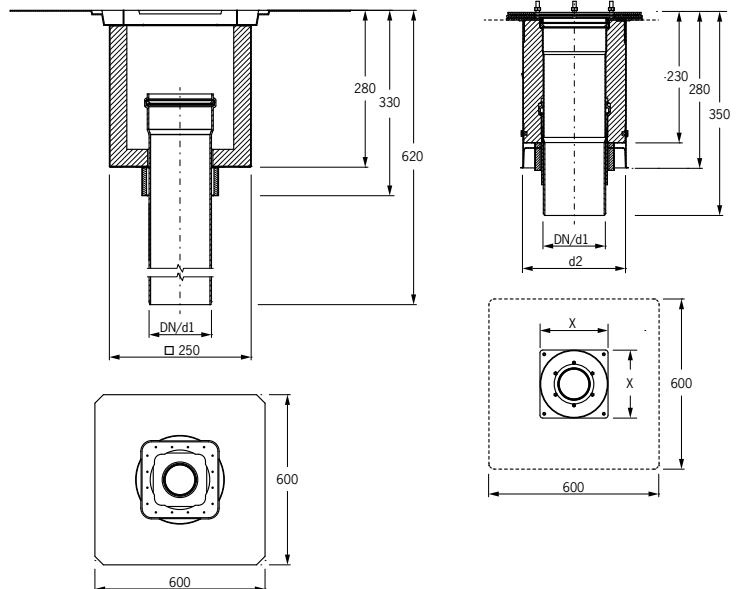
Brandschutzverkleidung mit Universal-Gully und Aufstockelement im Trapezblechdach mit Warmdachaufbau.



Kompakt-Brandschutz-Gully DN 100 mit eingestecktem Eco-Gully-Oberteil im Trapezblechdach mit Warmdachaufbau.

	Dimension   Artikel-Nr.		
 <p>Nur für den Einsatz im Trapezblechdach geprüft!</p>	<p><b>Brandschutzverkleidung</b></p> <p>DN 70 <b>5943</b></p> <p>DN 100 <b>5945</b></p> <p>DN 125 <b>5946</b></p> <p>DN 150 <b>5948</b></p>		
	 <p>Nur für den Einsatz im Trapezblechdach geprüft!</p>	<p><b>Kompakt-Brandschutz-Gully aus Edelstahl</b></p> <p>DN 50 <b>2640</b></p> <p>DN 70 <b>2642</b></p> <p>DN 100 <b>2644</b></p> <p>DN 125 <b>2646</b></p>	
		 <p>Für den Einsatz im Betondach in Verbindung mit einem thermoplastischen Rohrverbindungsstück und einer Verrohrung mit Edelstahlrohren bis zum nächsten Brandschutzabschnitt geeignet!</p>	<p><b>Brandschutzabdeckung für thermoplastische Rohre</b></p> <p>DN 50 <b>2641</b></p> <p>DN 70 <b>2643</b></p> <p>DN 100 <b>2645</b></p> <p>DN 125 <b>2647</b></p> <p>DN 150 <b>2648</b></p> <p>DN 200 <b>2649</b></p>

### Technische Daten Brandschutzverkleidung und Brandschutz-Gully



Art.	DN	d1	d2	X
5943	70	75	–	–
5945	100	110	–	–
5946	125	125	–	–
5948	150	160	–	–

Art.	DN	d1	d2	X
2640	50	50	160	180
2642	70	75	160	180
2644	100	110	180	240
2646	125	125	200	240