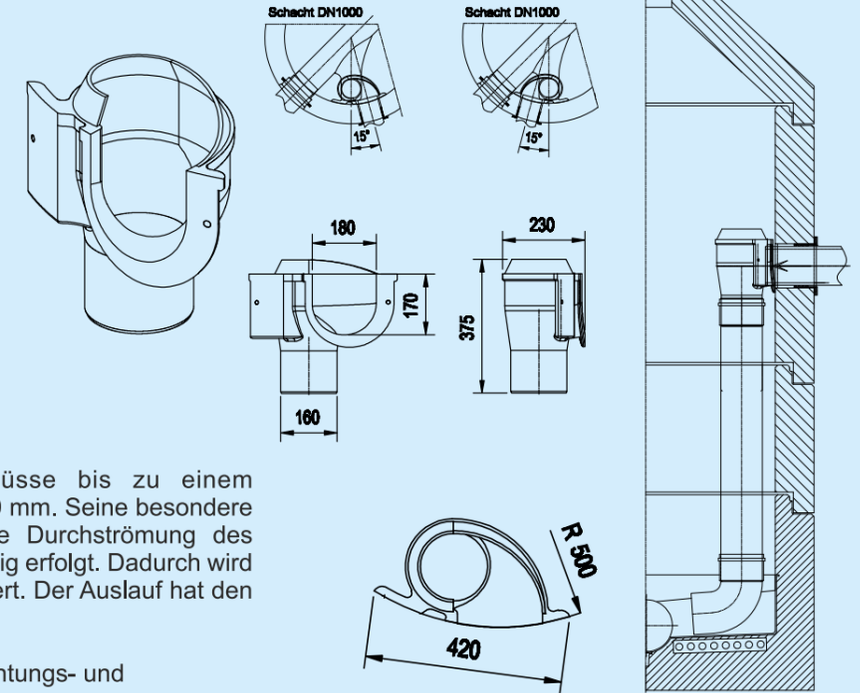


Formteile für Absturzbauwerke

INSIDE DROP, IPK, INSIDE FUNNEL – FORMTEILE FÜR INNENLIEGENDE ABSTÜRZE
 PFEIFENKOPF – FORMTEIL FÜR AUßENLIEGENDE ABSTÜRZE



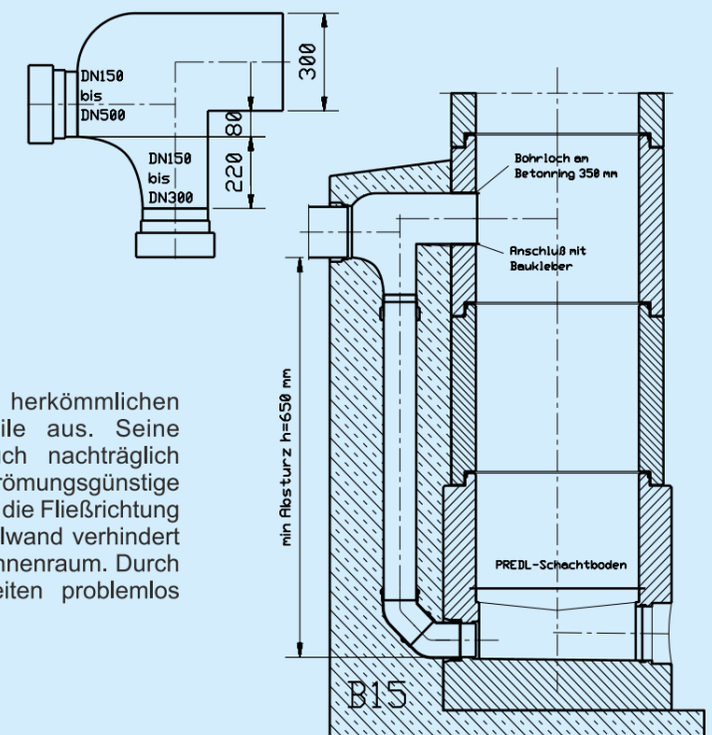
IPK für innenliegende Abstürze



Der IPK ermöglicht Anschlüsse bis zu einem Rohraußendurchmesser DA180 mm. Seine besondere Konstruktion bewirkt, dass die Durchströmung des Mediums zum Absturz zyklonartig erfolgt. Dadurch wird die Strömungsenergie vermindert. Der Auslauf hat den Durchmesser DA 160 mm.

Lieferumfang: Formteil inkl. Dichtungs- und Befestigungsmaterial

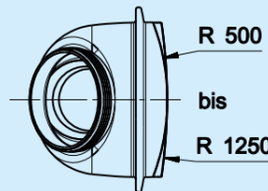
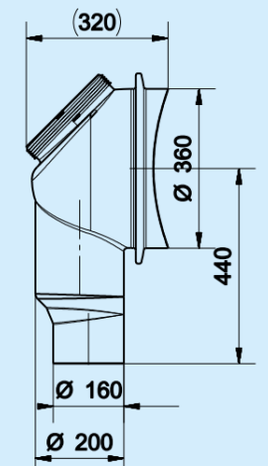
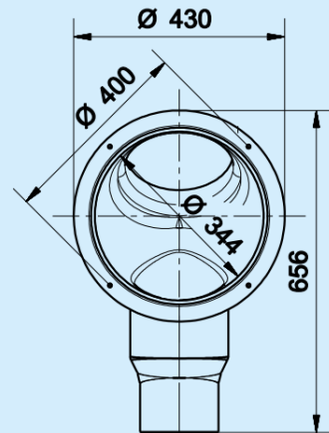
PFEIFENKOPF für außenliegende Abstürze



Der Pfeifenkopf zeichnet sich gegenüber herkömmlichen Absturzbauwerken durch besondere Vorteile aus. Seine Konstruktionsweise ermöglicht es, dass auch nachträglich Anschlüsse hinzugefügt werden können. Strömungsgünstige Ausbildung und die Anschlussmöglichkeit gegen die Fließrichtung des Hauptkanals sind weitere Vorteile. Die Prallwand verhindert ein Überfließen des Abwassers in den Schachttinnenraum. Durch die Wartungsöffnung können Reinigungsarbeiten problemlos durchgeführt werden.

Lieferumfang: Formteil zzgl. Dichtungen entspr. anzuschließender Rohrart.

INSIDE DROP Typ 1

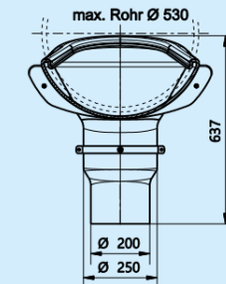
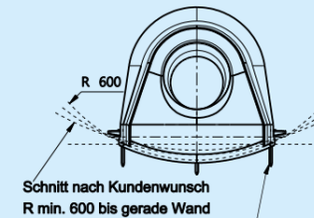


R - Schnitt nach Kundenwunsch

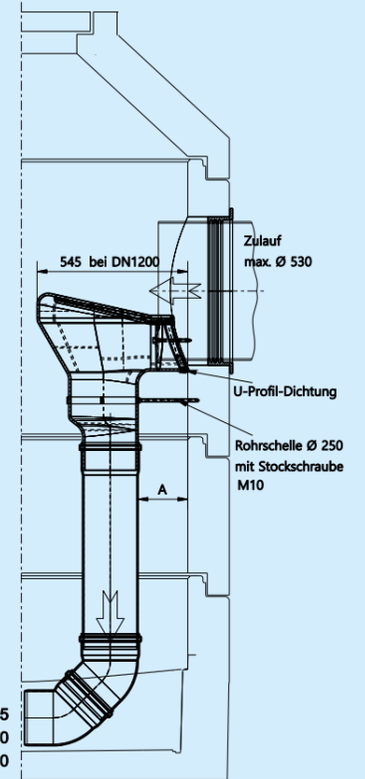
Der INSIDE DROP Typ 1 ermöglicht Anschlüsse bis zu einem Rohraußendurchmesser DA 330 mm. Die Wartungs-/Inspektionsöffnung (220 mm) ist mit einem verschraubbaren Deckel verschlossen. Der Auslauf hat wahlweise den Durchmesser DA 160 mm oder DA 200 mm. Der Radius wird werkseitig passend zur Schachtwand geschnitten.

Lieferumfang: Formteil inkl. Dichtungs- und Befestigungsmaterial

INSIDE FUNNEL 500



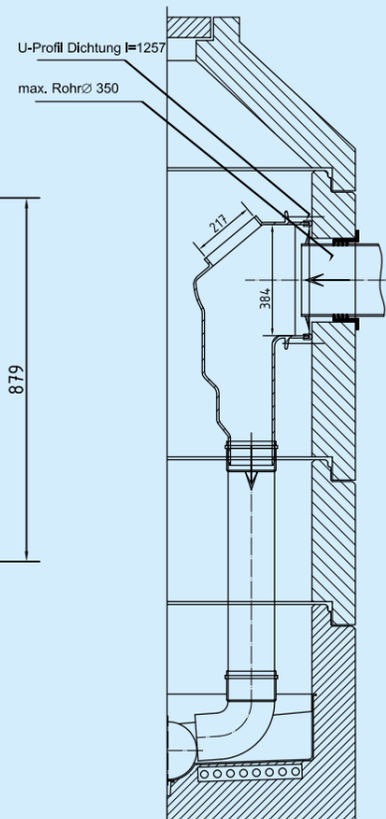
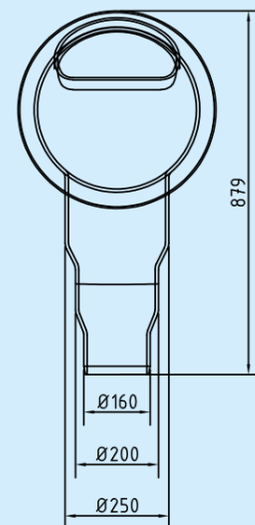
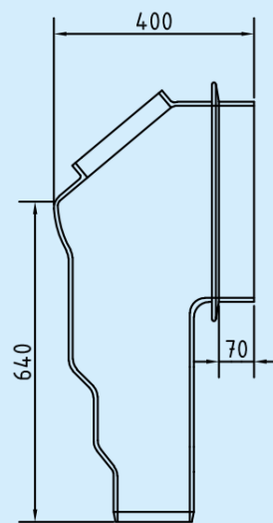
Mass A:
gerade Wand = 120
Schacht Ø1200 = 185
Schacht Ø1500 = 170
Schacht Ø2000 = 160



Der INSIDE FUNNEL 500 ermöglicht Anschlüsse bis zu einem Rohraußendurchmesser DA 530 mm. Der Auslauf hat wahlweise den Durchmesser DA 200 mm oder DA 250 mm. Der Radius wird werkseitig passend zur Schachtwand geschnitten.

Lieferumfang: Formteil inkl. Dichtungs- und Befestigungsmaterial; VA-Rohrschelle DN 250

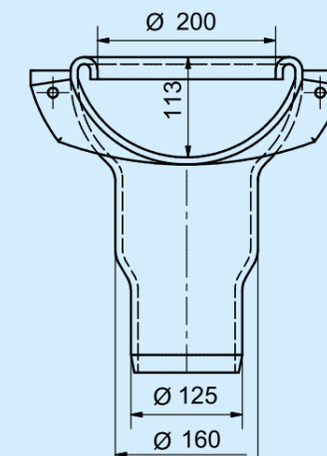
INSIDE DROP Typ 2



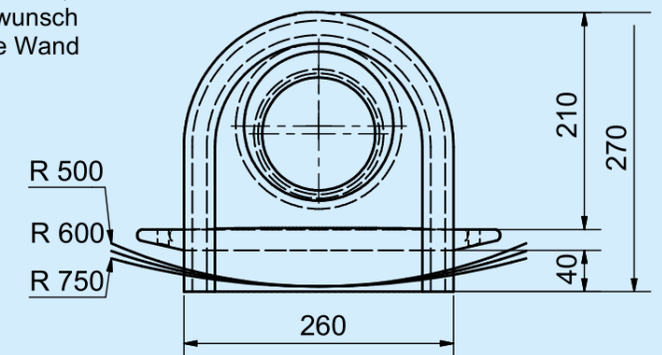
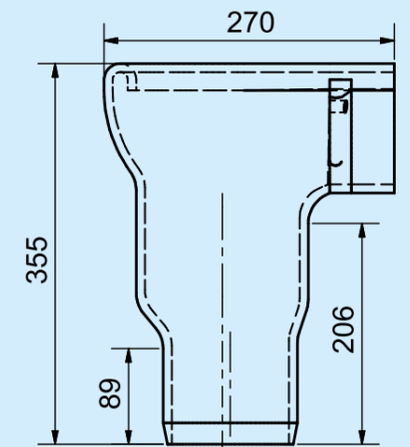
Der INSIDE DROP Typ 2 ermöglicht Anschlüsse bis zu einem Rohraußendurchmesser DA 375 mm. Die Wartungs-/Inspektionsöffnung (ca. 288 x 221 mm) ist nicht verschlossen. Der Auslauf hat wahlweise den Durchmesser DA 160 mm, DA 200 mm oder DA 250 mm. Der Radius wird werkseitig passend zur Schachtwand geschnitten.

Lieferumfang: Formteil inkl. Dichtungs- und Befestigungsmaterial

INSIDE FUNNEL 200



Schnitt nach Kundenwunsch R min. 500 bis gerade Wand



Der INSIDE FUNNEL 200 ermöglicht Anschlüsse bis zu einem Rohraußendurchmesser DA 220 mm. Der Auslauf hat wahlweise den Durchmesser DA 125 mm oder DA 160 mm. Der Radius wird werkseitig passend zur Schachtwand geschnitten.

Lieferumfang: Formteil inkl. Dichtungs- und Befestigungsmaterial