

Absturzbauwerke innen

Absturzformteile aus Kunststoff können sowohl bei Neubau als auch nachträglich in den Schacht eingebaut werden. Ihre strömungsgünstige Ausbildung bewirkt geringsten Wartungsaufwand und somit größtmöglichen Nutzen für den Anwender. Durch die Wartungsöffnung an der Oberseite des IPK (=Innenliegender Pfeifenkopf) können Reinigungsarbeiten ohne größeren Aufwand durchgeführt werden.



Wesentliche Merkmale

- IPK mit Nennweite 150 mm
- Inside Drop IPK von Nennweite 150 mm bis 250 mm
- Montage mittels Befestigungsmaterial an der Schachtinnenwand
- Inside Drop für entsprechende Nennweite kürzbar
- IPK in den Varianten rechts oder links für zyklonartigen Absturz

