

„Unsere fortschrittlichen Ideen sind nicht aus der Luft gegriffen“

DAMIT IHR
MATERIAL IM FLUSS BLEIBT

D-51145 KÖLN, DUNSTABLESTR. 5
TELEFON 0 22 03 - 93 5 62 - 0
TELEFAX 0 22 03 - 93 5 62 - 5 5
WWW.BV-NET.DE E-MAIL: INFO@BV-NET.DE

Einlaufpralldom

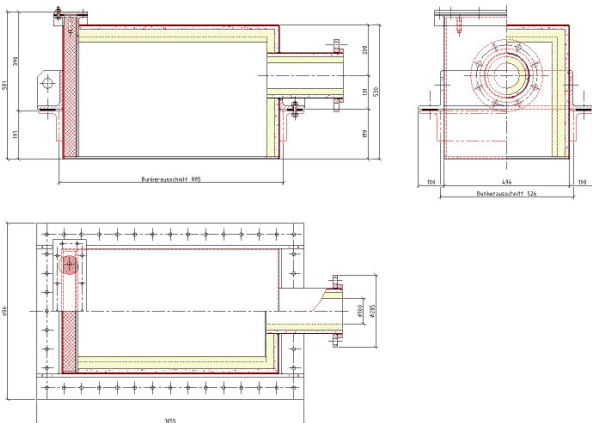
Einsatzmöglichkeit

Bei dem pneumatischen Transport von Glasscherben setzen wir seit vielen Jahren erfolgreich unseren Einlaufpralldom ein.

Bei einem Pralldom findet direkt nach Eintritt in den Pralldom eine plötzliche Erweiterung und somit eine Geschwindigkeitsabnahme des Förderstromes statt. Der gesamte Pralldom ist mit Schmelzbasalt oder Kalcor ausgekleidet. Das Material fällt teilweise direkt in den Behälter oder wird gegen eine gummierte Prallplatte geschleudert. In dieser Prallplatte setzen sich Teile des Schüttgutes fest und dienen als Verschleißschutz. Die Prallplatte ist leicht auswechselbar.

Doppelpralldom

Eine spezielle Ausführung ist bei dieser Variante der Doppelpralldom. Er besitzt zwei Einläufe, so daß hier die Möglichkeit besteht, gleichzeitig das Gemenge sowie Glasscherben in einen Wannenvorbunker zu fördern. Hierdurch wird im Wannenvorbunker eine optimale Vermischung der beiden Produkte erreicht, ohne die Scherben vorher noch mit in den Gemengemischer eingeben zu müssen.



Einlaufpralldom



Variante des Pralldoms