

VA-150 S, Vorabscheider für Strahlmittel



- besonders stabile Bauweise
- hohe Verschleißfestigkeit
- effektives Materialhandling





Spezieller Vorabscheider für metallisches Strahlmaterial, der in der Regel - je nach Strahlmaterial und Saugsituation - zusammen mit einem 11 oder 20 kW-Industriesauger betrieben werden kann. Das Gerät ist besonders stabil gebaut, so dass bei 120 Litern Sammelkapazität sogar Saugmaterial mit Schüttgewicht 5 (Stahlstrahlgut) kein Problem darstellt.



Die Entleerung des eingesaugten Strahlmittels erfolgt schräg nach vorne. Nachdem der VA-150 S vollgesaugt ist, wird er an die Förderrinne, den Bodenrost oder eine sonstige Strahlmittelförderanlage herangefahren und das eingesaugte Material kann bequem, schnell und vor allem ohne Kraftaufwand durch Öffnen des Entleerungsschiebers entleert werden. Vorabscheider für Strahlmittel mit größerer Sammelkapazität auf Anfrage.

Weitere Anwendungen mit Vorabscheidern:



Abscheider-Aufsatz für 216-Liter-Fässer



Schrägboden-Vorabscheider mit 1500 Liter Inhalt und für schlecht fließfähiges Material



Vorabscheider für Schüttgüter, 1500 Liter Inhalt, staubarme Entleerung in BigBags



Vorabscheider für Flüssigkeiten, 95-Liter Inhalt