



Aspiration Pulvérulent

- Aspiration et conditionnement de tout produit pulvérulents
- Opération combinée de curage, nettoyage de toutes capacités (silo, chaudières, bac, ...)
- Prise en charge et traitement des produits
- Transport vers centre agréé



- « Dépotage des bennes
- « Conditionnement en big bag
- « Refoulement du produit
- « Possibilité d'intervention d'alpiniste
- « Travaux en capacité réalisé sous ARI

Caractéristiques techniques

Désignation	Unité	Données
Raccord d'aspiration pour raccord rapide système SK -V Réduction en	DN	200
	DN	150
Débit d'air pompe à vide (Volume de levage) max.	m ³ /h	8.200
Dépression max. pompe à vide	m bar	900
Dépression (réglage vanne de sécurité)		800



Capacité de collecte env.

m³/t

11,5

