Solutions & Equipements appliqués aux Poudres & Fluides Chargés, dédiés à la périphérie et procédés industriels

Fiche de référence :

Transfert Pneumatique Basse Vitesse / Agroalimentaire





Transfert pneumatique de sucre roux

Manutention délicate par transfert pneumatique haute pression de sucre roux, réceptionné en sortie de sécheur et distribué vers 5 trémies d'alimentation de ligne de conditionnement.

Descriptif projet :

• **Débit matière**: 2 x 5 T/h

Longueur réseau : +/- 130 m

• **Elévation**: +/- 13 m

> Descriptif matière :

Nature: sucre roux
Densité: 1,05 T/m³

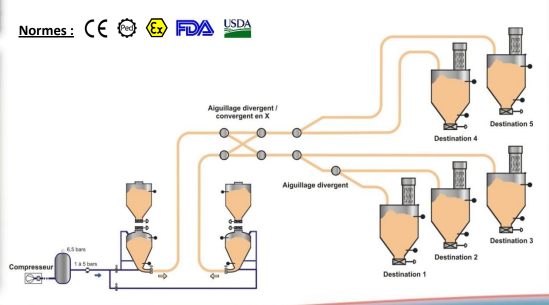
• Granulométrie: +/- 1 mm

• Classification ATEX : ST1 (Kst = 154 bar.m/s)











www.vap-industrie.fr

Tél:+33 (0)3 82 54 37 63 - Fax:+33 (0)3 82 54 06 26 contact@vap-industrie.fr - F-57330 HETTANGE-GRANDE