

MICHAUD CHAILLY



RELEVÉ D'INFORMATIONS POUR LA DÉTERMINATION

Vibrateurs pneumatiques

Décolmatage de trémie

Pour déterminer le type de vibreur adapté à une utilisation spécifique les informations suivantes sont à prendre en compte selon le besoin.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT TRAITÉ

Produit

Densité

Granulométrie

Humidité

Température

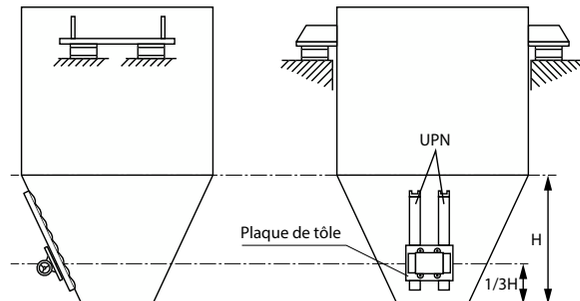
AMBIANCE

Hygrométrie

Température

ATEX 1 2 21 22

Durée de fonctionnement



CARACTÉRISTIQUES DE LA TRÉMIE

Forme pyramidale

Base supérieure

Longueur (m)

Largeur (m)

Base inférieure

Longueur (m)

Largeur (m)

Forme conique

Diamètre supérieur (m)

Diamètre inférieur (m)

Hauteur de cône (m)

Inclinaison des parois (m)

Épaisseur de la tôle (mm)

Montage Rigide
 Suspensions classiques

Version Electrique
 Pneumatique