

SILO SUR JUPE PORTEUSE

De Ø2325 à Ø4500

ROUSSEAU
LA RÉFÉRENCE

Silo de stockage de pulvérulents pour l'industrie

Densité maxi à définir au cahier des charges

Cône axial à 60°

Protection du cône et positionnement d'un espace libre et abrité sous le silo, fermé par une porte

Virole, cône, dôme et jupe couleur grège RAL9002 en standard



www.rousseau.fr

Equipement standard :

- Cône avec sortie à bride Ø200, virole, dôme et jupe finition couleur grège RAL9002
- Accès dôme par portillon de sécurité, garde-corps circulaire polyester et trappe de visite DN500
- 2 anneaux de manutention à vide
- Echelle en acier galvanisé avec crinoline, norme NF ISO 14122-4
- Jupe porteuse fixée au sol par spitage mécanique avec cornières d'ancrage
- Remplissage pneumatique par tube inox avec raccord pompier à 1500mm du sol
- Porte d'accès sous cône avec cadre renforcé en polyester
- 2 détecteurs de niveau par sonde à palette tournante 220V
- Filtre pneumatique et soupape de sécurité inox

Options :

- Système de pesage
- Capteur SiloMetric pour monitoring connecté du silo
- Echelle avec crinoline en aluminium
- Crinostop
- Porte d'accès double
- Mise aux normes ATEX
- Adaptation sismicité
- Finition extérieure autre RAL
- Précâblage électrique
- Transport et mise en place



Consultez votre correspondant Rousseau habituel pour toute demande spécifique

