



GAINE PLP



DOMAINES D'APPLICATION

Air moyennement chargé.
Aspiration de poussières, calcaire ...

AVANTAGES

Résistance à l'hydrolyse, aux vapeurs et à l'ozone.



GAINE PLPS



DOMAINES D'APPLICATION

Très forte abrasion.
Transfert gravier, sable, chaux ...

AVANTAGES

Intérieur lisse.
Résistance à l'hydrolyse, aux vapeurs et à l'ozone.



GAINE PLPS-X

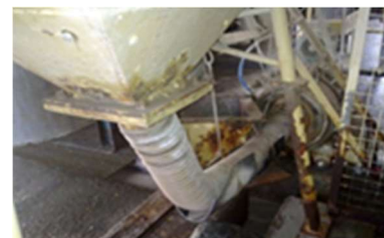


DOMAINES D'APPLICATION

Transfert de fluides très fortement chargés
en particules solides :
graviers, minéraux abrasifs, granulats, kaolins ...

AVANTAGES

Contraintes abrasives extrêmes.
Intérieur lisse.



MANCHETTE ABRASION



DOMAINES D'APPLICATION

Extraction de poussières.
Alimentateur vibrant.
Tamisage.

AVANTAGES

Antistatique.
Très bonne résistance à l'abrasion.



MANCHE DE CHARGEMENT



DOMAINES D'APPLICATION

Chargement de pulvérulents pour camions et wagons.
Ciment, chaux, granulats, sable, etc.

AVANTAGES

Grande souplesse.
Bonne résistance à l'abrasion.
Dimension repliée réduite.



VENTUBE S VTP AT



DOMAINES D'APPLICATION

Aspiration et ventilation en ambiance explosive,
carrières souterraines.

AVANTAGES

Antistatique.
Classé au feu M2.



Autres articles pour ce type d'application visibles sur notre site internet

Fiche des métiers de l'industrie extractive

www.sema-europe.com

SEMA

9 rue de Lens

92000 NANTERRE

Tél : +33 (0)1 47 81 95 21 – Fax : +33 (0)1 46 49 05 26 – Mail : contact@sema-europe.com

