

**FLEX.SA**

www.flex-sa.fr

FLEX PULVE

Catalogue 2003

***FLEXIBLE équipé
pour AIR CHAUD****(équipement pour le transfert de pulvérulents)**conforme à la norme ISO 1307*

REF	Diamètre intérieur (mm)	extérieur (mm)	Pression de service	Pression d'éclatement	Poids (Kg/m)	Équipement et connectique
2"	51	62	10	30	1,37	1/2 symétriques alu à verrou, jupes serties, joints blancs EPDM.
3"	76	90	10	30	2,56	
4"	102	116	10	30	3,36	

STRUCTURE**Intérieur** : EPDM blanc, lisse**Renfort** : spirale en acier, nappe textile**Extérieur** : bleu, impression toilé**APPLICATIONS**

Particulièrement adapté pour le transport en citerne.

(Liaison air chaud émulsion, pour le transfert de pulvérulents).

TEMPERATURE D'EMPLOI: **de - 40° C à + 160° C****OBSERVATIONS:**

Identification du flexible par gravage sur demande
(Immatriculation de la semi, date de fabrication du flexible, nom de la société propriétaire...)