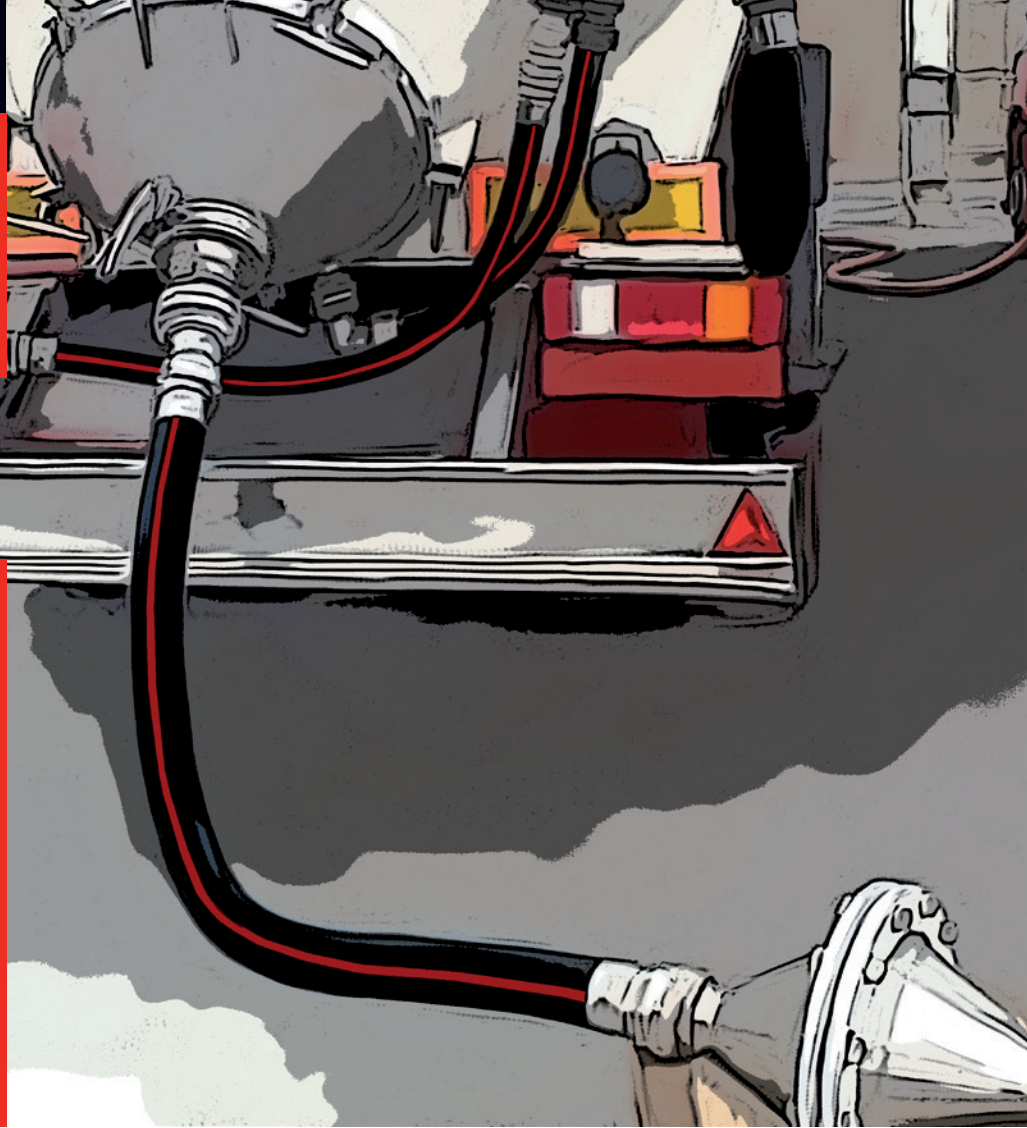


**TUYAU DE DÉPOTAGE  
DE PULVÉRULENTS ET DE PRODUITS  
ABRASIFS NON ALIMENTAIRES**

**5 BARS**



DIN 53416

- Tube intérieur : caoutchouc SBR/NR noir anti-abrasif
- Renforcement : 2 plis textile
- Recouvrement : caoutchouc SBR résistant à l'abrasion et aux intempéries
- Continuité électrique : par petit câble acier intercalé entre les plis textile
- Aspect : toilé
- Température : -30 °C à +70 °C
- Longueur de fabrication : 40 mètres
- Couleur : noir
- Particularités : tuyau enroulable à plat en épaisseur 5mm avec micro-perforations additionnelle du revêtement

Le tuyau 731 se distingue par la qualité anti-abrasive de son tube intérieur.

En effet, un indice d'abrasion de 60 mm<sup>3</sup> suivant la norme DIN 53516 est un excellent résultat.

En épaisseur 7mm, sa longévité provient encore de son tube intérieur de 5 mm de section mais aussi de sa bonne tenue au "rond" qui empêche les cassures accentuant la vitesse de passage du produit abrasif et l'usure extérieure par frottement.

Nous l'équipons de raccords Guillemin sertis au moyen de jupes aluminium ou acier inoxydable.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Épaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
731 90x102	90	3"9/16	102	6	5	15	-	1,8
731 90x104	90	3"9/16	104	6	5	15	-	2,0
731 100x112	100	4"	112	6	5	15	-	2,0
731 110x122	110	4"11/32	122	6	5	15	-	2,1

Embouts utilisables : guillemin, storz