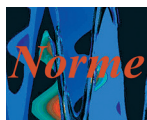
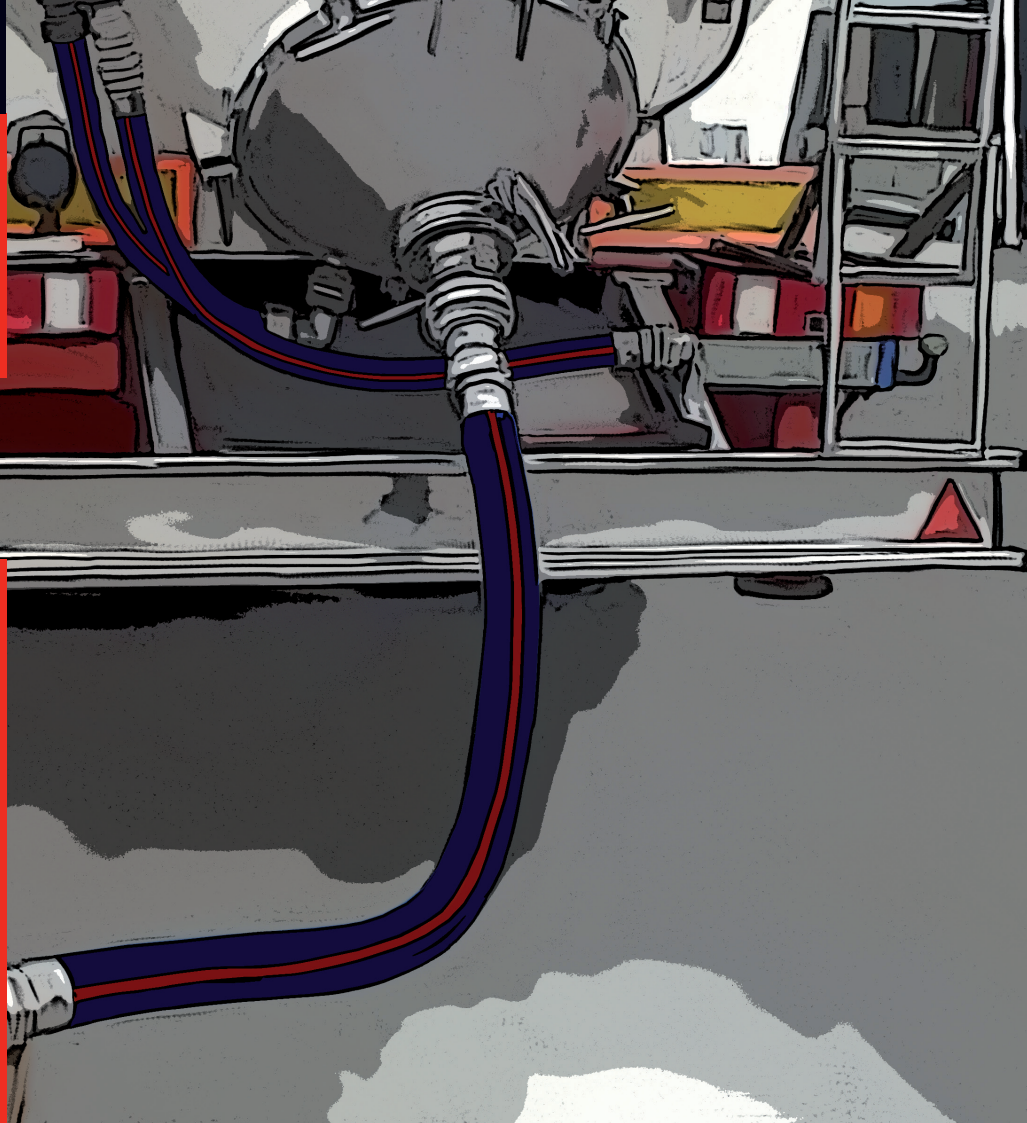


TUYAU D'ASPIRATION ET DE REFOULEMENT DE LAIT

6 BARS



ISO 1307

- Tube : NBR blanc
- Renforcement : 2 tresses textiles, 1 spire en acier noyé
- Revêtement : Caoutchouc synthétique spécial
- Aspect : Bandelé
- Température : -40°C à +80°C maximum
- Longueur de fabrication : 40 mètres
- Couleur : Bleu

Le tuyau 872 est destiné à l'aspiration et au refoulement de lait, sur les wagons et les camions citernes.

Son tube intérieur en caoutchouc NBR blanc est de qualité alimentaire, non toxique, anti odeur, ne transmettant pas de goût et est résistant aux huiles végétales.

Il est renforcé de deux tresses textiles haute tenacité et d'une spire en acier noyé.

Son recouvrement en caoutchouc synthétique spécial est résistant à l'abrasion, à l'ozone, aux huiles végétales et aux agents atmosphériques.

Sanification : 120°C max. pendant 15 min, avec vapeur à 50°C max. pendant 15mn, avec soude caustique (5%).



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Dépression	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce							
872 19	19	3/4"	29	5	6	18	-0,92	60	620
872 25	25,4	1"	36	5,3	6	18	-0,92	85	805
872 32	32	1" 1/4	43	5,5	6	18	-0,92	105	1055
872 38	38	1" 1/2	49	5,5	6	18	-0,92	125	1361
872 45	44,5	1" 3/4	56	5,75	6	18	-0,92	150	1661
872 50	50,8	2"	62,5	5,85	6	18	-0,92	170	1870
872 65	63,5	2" 1/2	74,5	5,5	6	18	-0,92	200	2185
872 75	76,2	3"	89	6,4	6	18	-0,92	380	3080
872 100	101,6	4"	115	6,7	6	18	-0,92	500	4275