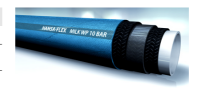


1

Caractéristique	S			
Domaine d'utilisation	Industrie alimentaire			
Couche intérieure	caoutchouc NBR spécial, blanc, inodore et sans toxines, toutes applications alimentaires			
Revêtement	armature textile synthétique à haute résistance à l'abrasion			
Couche extérieure	caoutchouc synthétique à forte résistance à l'abrasion, à l'ozone et aux intempéries			
Norme	Conformément aux normes européennes et à la directive FDA			
Couleur	bleu			
Température min.	-40 °C			
Température max.	80 °C			
Médiums	Lait Huile alimentaire etc.			



## Remarque

Le tuyau résiste jusqu'à 110 °C sur de courtes durées pour son nettoyage avec des détergents.

Article								
Désignation	Pouce	Ø inté- rieur (mm)	Ø exté- rieur (mm)	Épaisseur de paroi (mm)	Pression de ser- vice (bar)	Pression d'éclate- ment (bar)	Rayon de courbure min. (mm)	Longueur des rou- leaux (m)
MILK 38-7.5	1.1/2"	38,0	51,0	7,5	6,0	30	380	40
MILK 45-7.5	1.3/4"	44,5	57,5	7,5	6,0	30	445	40
MILK 51-8.5	2"	50,8	68,0	8,5	6,0	30	510	40