

DEPOSIL

Tube intérieur : Tube en EPDM blanc F.D.A. / B.G.V.V.
Plis synthétiques, haute ténacité.
Spirales en acier noyées dans la paroi.
Revêtement : Revêtement en silicone blanc de qualité alimentaire.

Température d'utilisation en continu: De -30° à +120°C
Température maxi en pointe : 160°C
Longueur maxi de fabrication : 40 mètres

Caractéristiques :

Equipement des industries alimentaires conformes aux exigences de la F.D.A. ainsi que B.G.V.V.
Tuyau robuste résistant à l'usure et aux frottements sur les sols
Tuyau stérilisable en place par les principaux produits de CIP
Tenue au vide et en pression

Applications

Recommandé pour tous types de produits alimentaires, même à température élevée.

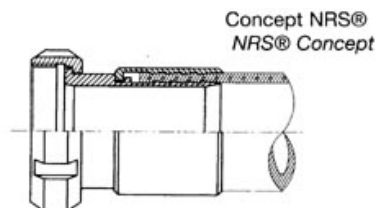
ATTENTION !

Le DEPOSIL n'est pas conseillé pour l'utilisation de certains produits gras et crémeux

Références	Ø int. mm	Ø ext. mm	P.S. bar	PLNE bar	POIDS gr/m	RAYON C. mm
45665125	25	41	10	30	1000	150
45665132	32	48	10	30	1250	190
45665138	38	55	10	30	1400	220
45665151	51	69	10	30	2000	300
45665163	63	83	10	30	2480	390
45665176	76	94	10	30	3300	450

Possibilité de raccordement :

- Par embouts sertis en inox 316L monoblocs (sans soudure) suivant système NRS® (Non Retention System)
- Tout type de raccordement possible à la demande de l'utilisateur : SMS, DIN, CLAMP, RJT, IDF, ISS, GAZ, NPT, JIC, BRIDES,...



FAA.0040.00 0905