



## Applications

Lavage des sols et nettoyage à l'eau chaude, dans les industries alimentaires, les conserveries, les laiteries, les abattoirs, etc.

## Avantages

- Bonne tenue aux températures élevées.
- Tube de qualité alimentaire résistant aux huiles.
- Revêtement lisse, de couleur bleue, non tachante, résistant aux graisses animales et végétales et aux intempéries.
- Homologations internationales.



## Caractéristiques techniques

**Tube:** NBR, blanc, lisse.

**Armature:** fils synthétiques.

**Revêtement:** NBR/PVC, bleu, lisse, résistant aux corps gras et aux intempéries.

**Température:** -20 °C à + 95 °C.

**Marquage:** succession discontinue de trapèzes inversés imprimés à l'encre blanche, et alternativement entre chaque séquence de trapèzes, imprimés à l'encre blanche:



et



## Norme / Homologation:

- Conforme aux directives européennes (GUIDE CEE).
- Conforme aux directives de la législation américaine (Food and Drug Administration), et à celles de la législation allemande (BgVV).
- Approuvé par le laboratoire IANESCO en France.

Ø int. mm	Epaisseur de paroi mm	Ø ext. mm	Pression de service bar	P.L.N.E. bar	Rayon de courbure mm	Poids kg/m	Longueur m	Code Article	Stock
13,4 ± 0,6	3,85	21,1 ± 0,7	10	30	80	0,29	20	60962	●
							40	60961	●
							60	60952	●
							120	60953	●
15,8 ± 0,7	4,10	24,0 ± 0,8	10	30	95	0,35	20	60964	●
							40	60963	●
							60	60954	●
							120	60955	●
19,4 ± 0,7	4,50	28,4 ± 0,8	10	30	115	0,46	20	60966	●
							40	60965	●
							60	60956	●
							20	60968	●
25,4 ± 1,0	4,80	35,0 ± 1,1	10	30	155	0,62	40	60967	●
							60	60957	●

● = Article en stock.