

# VAPALIMENT



Refoulement de liquides alimentaires – Vapeur / eau chaude - spécial enrouleur



**Tuyau souple** en caoutchouc EPDM de qualité alimentaire spécialement conçu pour le **nettoyage eau chaude ou vapeur**. Convient également pour le transfert et le refoulement de tout produit alimentaire à haute température. La paroi épaisse sans spire métallique a été développée pour les enrouleurs et permet de **limiter le phénomène de déformation dans le temps**.

## Caractéristiques techniques :

### Tube intérieur :

EPDM blanc alimentaire, lisse, agréé FDA. Résistant aux détergents et désinfectants courants.

### Renfort :

Pils textiles haute résistance.

### Tube extérieur :

Elastomère bleu. Résistant à l'abrasion, à l'ozone, aux agents atmosphériques, aux graisses animales et végétales, aux huiles, aux détergents et à tous les désinfectants courants.

### Température :

De -40° à +164°C

## Spécifications techniques :

**Tenue en pression (bar)** : 20 (à 95°)

**Tenue en pression (bar)** : 6 (à 164°)

**Coefficient de sécurité** : 3

**Tenue au vide (mmHg)** : 600

**Longueur maximum (m)** : 40

Ø diamètre	RC (mm)	Poids (Gr/m)
10 x 20	75	270
13 x 23	100	340
16 x 28	120	510
19 x 31	160	590
25 x 39	200	890
32 x 46	260	1080
38 x 54	300	1470
50 x 67	380	1800

Raccords usuels\*(mâle ou femelle) :



SMS-DIN-RJT



CLAMB



VINICOLE

Le montage « côté tuyau » pourra être **serti, à coquilles, avec collier ou à dudgeonner**.

Les différents montages sont proposés en **version standard ou aseptique**.

(\*) : tout autre type de raccord sur demande.