

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.