

Tuyau PVC souple alimentaire renforcé 100°C longueur 20 m



MATIÈRE

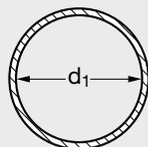
- PVC.

UTILISATION

- Température : -15°C à +100°C.
- Lavage industriel (10 bars à 100°C maxi).
- Abattoirs.
- Collectivités.
- Industrie agroalimentaire : jus de fruits, vins, alcools forts et lait.
- Résiste :
 - . aux diverses solutions de nettoyage de l'industrie agroalimentaire,
 - . aux graisses et aux solutions détergentes et désinfectantes usuelles.

SUR DEMANDE

- Existe dans d'autres longueurs.



Rayon de courbure



- 1** Revêtement en PVC soft alimentaire bleu non tachant, anti-graisse et résistant aux détergents et désinfectants
- 2** Couche haute adhérence alimentaire
- 3** Renforcement textile en polyester haute ténacité
- 4** Couche haute adhérence alimentaire
- 5** Couche haute adhérence alimentaire. Tube intérieur en PVC soft température souple blanc, alimentaire résistant aux détergents et désinfectants



Produits associés



H32-DC-CO
Page 504



H80 Page 560

Référence

Exemple de commande **H601-13-22-20M**

	d ₁	d ₂	Pression à 20 °C (bar)	Pression à 100 °C (bar)	Rayon de courbure (mm)
H601-13-22-20M	13	22	20	10	80
H601-16-25-20M	16	25	20	10	95
H601-19-28-20M	19	28	20	10	115
H601-25-34-20M	25	34	20	10	150