



COLLECTOR® FLEX

Tuyau ultra flexible à spirale plastique pour le vin et la collecte de lait



MARKING: Marquage inséré entre deux bandes rouges obliques parallèles sur fond bleu "Continental COLLECTOR" FLEX FDA Glas-/Gabel-Symbol BfR EG 1935/2004 2023/2006 Made in Germany"

APPLICATIONS

Industrie de la transformation du lait, Réception de lait, Véhicules de collecte du lait

MOYEN D'ÉCOULEMENT

Lait, Produits laitier

STANDARD / APPROBATION







DESCRIPTION

Tube: NR, blanc, homogène, inodore et sans goût, non poreux

Insertions: Fibres synthétiques

Avec spirale plastique intégrée

Robe: NR, bleu, motif de tissu, résistant à l'abrasion, résistant aux

intempéries, à l'ozone et aux UV

Pression de service 6 bar / 87 psi

jusqu'à:

de la part de -40 °C / -40 °F jusqu'à +70 °C / +158 °F Plage de température: jusqu'à +90 °C / +194 °F (max. 20 minutes)

Amortissable +130 °C / +266 °F (max. 20 minutes)

jusqu'à:

Hautement flexible Autres propriétés:

Poids léger

Système de raccords recommandé PAGUFIX®

DONNÉES TECHNIQUES

Largeur nom.	Ø int.	Épaisseur	Ø ext.	Long.	Spirale	Press. de service		Press. d'éclatem. mini		Vide		Rayon courb. mini	Poids
zoll/inch	mm	mm	mm	m	helix	bar	psi	bar	psi	bar	mmHG	aprx. mm	aprx. g/ m
1 9/16	40	6,5	53	40	•	6	87	18	261	-0,8	-600	120	1290
1 3/4	45	6,5	58	40	•	6	87	18	261	-0,8	-600	135	1440
2	50	6,5	63	40	•	6	87	18	261	-0,8	-600	150	1620
2 1/8	53	6,5	66	40	•	6	87	18	261	-0,8	-600	160	1700
2 1/4	55	6,5	68	40	•	6	87	18	261	-0,7	-525	165	1760
2 1/2	63	7	77	40	•	6	87	18	261	-0,7	-525	190	1870
2 3/4	70	7	84	40	•	6	87	18	261	-0,7	-525	220	2270
3	75	7,5	90	40	•	6	87	18	261	-0,6	-450	225	2400
4	100	8	116	40	•	6	87	18	261	-0,6	-450	300	3240

Pression et dépression à température ambiante et angle de courbure adéquat : haute pression et/ou haute température participe à la réduction de la durée de vie