

# FLEXIBLES : FLEXIBLE FOOD POUR BOUTEILLES



- Flexible de raccordement - Haute Pression
- Montage entre un cadre de bouteilles et une centrale ou un module
- Adapté aux gaz de qualité alimentaire. Conforme à la réglementation alimentaire (CE) n°1935/2004
- En acier inoxydable

Industrie Agro-alimentaire, Boissons

## Domaines d'application

**Conçu pour la mise en œuvre de :**  
Gaz de la gamme ALIGAL™

**Conçu pour :**  
Stations de première détente

## Spécifications

Pression d'utilisation .....200 bar

Pression minimale d'éclatement.....1400 bar

Pression d'épreuve hydraulique .....375 bar

Taux de fuite intérieur/extérieur  $\leq 1 \times 10^{-7}$  mbar.l/s d'hélium., Température de fonctionnement : -20°C à +60°C.

## Matières

Tube ..... Acier inoxydable 316L, DN 6

Gaine..... Deux tresses en acier inoxydable

Câble de sécurité anti-fouet en  
acier inoxydable Ø 3mm avec

Protection ..... serre-câble en acier inoxydable

Norme ..... ISO 16964 : 2019

Dégraissage..... Dégraissage de résidus d'hydro-  
carbures ; taux < 100 mg/m<sup>2</sup>

## Alerte Sécurité

⚠ Attention ! Attachez solidement le câble de sécurité à chaque extrémité.

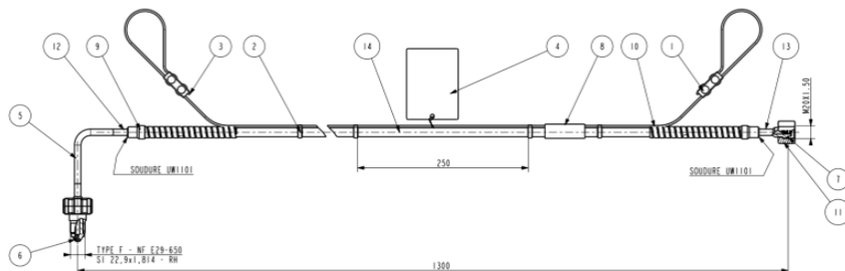
## Les + qui font la différence

Référence de la nouvelle gamme Food (voir brochure)

# Encombrement

Longueur (L) : 1300 mm

Ø1 : 6 mm



# Manuel d'emploi

OP 1050 - Flexible

# Raccordement

Raccordement d'entrée : Raccord HP selon le type de gaz

Raccordement de sortie : Sortie : M20x1,5 femelle

# Produits

Référence	Désignation courte	Gaz	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
199345	FLEX INOX BOUT 1,3M SOUDÉ NF C FOOD	Gaz inertes	NF C	M20 x 1.5 F	Acier inoxydable
199346	FLEX INOX BOUT 1,3M SOUDÉ NF F FOOD	O2	NF F	M20 x 1.5 F	Acier inoxydable

# Options

	Référence	Désignation longue
	19176	Sabot de fixation murale pour 1 bouteille avec sangle
	19207	Détecteur de fuite AEROSOL "1000 BULLES"
	189207	Raccord Anti-fouet + Filtre *Entrée M20x1,5 M *Sortie Ø 16x1,336 SI M Laiton-Cr FOOD