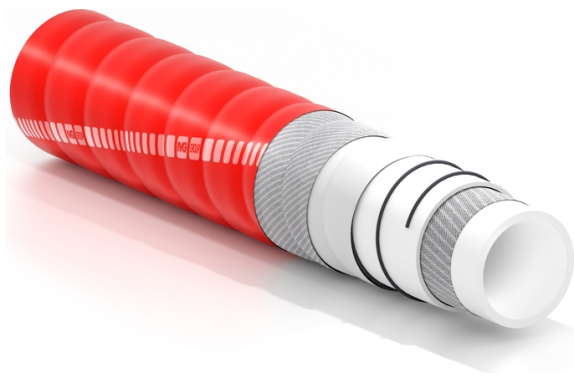


# Cana



适用于非油脂类食品级管道，具有抗压结构。



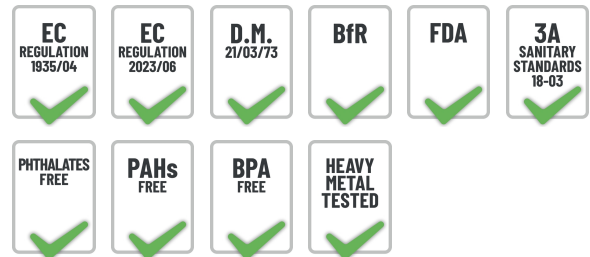
### 应用范围:

波纹硬壁软管，柔韧且轻便，用于吸入和输送优质葡萄酒及酒精浓度高达96° 的酒精类饮料。具备抗压结构，外胶具有低摩擦特性。

具有抗压结构  
 PET 螺旋加强  
 低摩擦系数的外层

### 法规:

Reg. EC 1935/2004标准。 Reg. EC 2023/2006标准。 液态食物符合D.M.21/03/73标准，酒精浓度高达96% vol。符合德国标准BfR XXI Cat.2。符合美国FDA tit.21 art.177.2600液态食物标准。3-A卫生标准N° 18-03第二类 (CLASS II)。不含塑化剂 (Reg. REACH 标准)。不含IPA (根据ZEK 01.4-08 Cat. 1标准)。不含双酚 A。经重金属测试。



### 内层:

白色、光滑，采用无味无嗅的食品级IIR橡胶制成。

### 加强层:

高强度合成织物，内嵌PET螺旋结构。

### 外层:

红色波纹状，半透明，由低摩擦系数的热塑性材料制成，耐气候因素影响。

### 温度范围:

-35° C 到+100° C.

### 商标:

绿色/白色螺旋商标：“IVG Food...”。



# Cana



| 编号      | 内径   |        | 工作压力 |     | 爆破压力 |     | 标称重量 |        | 弯曲半径 |      | 真空吸力 | 最大长度 |     |
|---------|------|--------|------|-----|------|-----|------|--------|------|------|------|------|-----|
|         | mm   | inch   | bar  | psi | bar  | psi | kg/m | lbs/ft | mm   | inch | bar  | m    | ft  |
| 1484095 | 25   | 1      | 10   | 150 | 30   | 450 | 0,75 | 0,50   | 75   | 3,0  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1800432 | 32   | 1-1/4  | 10   | 150 | 30   | 450 | 0,91 | 0,61   | 100  | 3,9  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1486802 | 38   | 1-1/2  | 10   | 150 | 30   | 450 | 1,04 | 0,70   | 115  | 4,5  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1484923 | 51   | 2      | 10   | 150 | 30   | 450 | 1,34 | 0,90   | 150  | 5,9  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1800434 | 63,5 | 2-1/2  | 10   | 150 | 30   | 450 | 1,62 | 1,09   | 190  | 7,5  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1800473 | 70   | 2-3/4  | 10   | 150 | 30   | 450 | 2,19 | 1,18   | 230  | 9,1  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1486829 | 76   | 3      | 10   | 150 | 30   | 450 | 2,35 | 1,58   | 250  | 9,8  | 0,6  | 60   | 200 |
| 1497804 | 80   | 3-5/32 | 10   | 150 | 30   | 450 | 2,55 | 1,71   | 260  | 10,2 | 0,6  | 60   | 200 |

可根据客户要求做变化:

1. 外胶有多种颜色可选。

推荐使用的接头:



Garolla



Food coupling DIN 11851



Clamp

## SPECIAL DETAILS

### CIP系统 以及对使用食品管道的用户提出的建议

#### 消毒

- 首次使用时, IVG 建议使用温度为 80°C/90°C 的饮用水进行清洗循环, 并在输送食品之前对软管进行消毒。
- 在每个使用周期结束时, 必须对软管进行清洁和消毒。
- 遵守时间对于每个洗涤周期至关重要。
- 请勿将软管浸入消毒液中, 因为只有内胶基材适合与指定溶剂接触。
- 每次清洗周期后必须立即进行彻底漂洗。
- 请勿使用工作压力超过 3 bar 的 CIP 系统。

| HOSE*  | Hot Water        | Steam open end          | H2O2 1%                | H2O2 3%                | Peracetic Acid 0.1%    | Peracetic Acid 0.5%    | Phosphoric Acid 5%     | Chlorine 1%            | NaOH 2%                | NaOH 5%                | Nitric Acid 0.1%       | Nitric Acid 3%         |
|--|------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| FOOD CANA<br>FOOD SCOTLAND<br>FOOD TUSCANY<br>FOOD VINO FLEX<br>TRUCK FOOD FLEX/IIIR | 90°C<br>8 hours  | Max 130°C<br>30 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 50°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes |
| FOOD DAMASCO<br>FOOD DIJON<br>FOOD MILLENNIUM  | 80°C<br>8 hours  | Max 110°C<br>15 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes |
| TRUCK FOOD FLEX  | 80°C<br>8 hours  | Max 110°C<br>15 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes |
| FOOD ALICANTE<br>FOOD MILK PLUS LL   | 90°C<br>8 hours  | Max 130°C<br>30 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 50°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 80°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>15 minutes |
| FOOD OILMILL   | 80°C<br>8 hours  | Max 110°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 70°C<br>10 minutes | Max 70°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes |
| FOOD ACQUABLU  | 80°C<br>8 hours  | Max 110°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 70°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes |
| CHEM CLEARCOND<br>FOOD SHETLAND<br>CHEM SUPERTOP UPE<br>CHEM THUNDER FLEX            | 90°C<br>12 hours | Max 130°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 70°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes | Max 80°C<br>30 minutes | Max 50°C<br>30 minutes |
| TRUCK DON/BN<br>TRUCK GORDON   | 80°C<br>8 hours  | Max 110°C<br>15 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 70°C<br>15 minutes | Max 30°C<br>10 minutes | Max 50°C<br>10 minutes | Max 30°C<br>10 minutes |

\*此列表中关于管道的信息请参阅IVG官网([www.ivgspa.it](http://www.ivgspa.it)) 目录中的产品代码。

#### 建议和意见

- 管道不适合长期停滞使用。
- 存储管道时尽量远离光线和热源, 并在管道末端覆盖带有穿孔盖子。
- 每次使用前请务必检查管道状况 (应无断裂、切口、膨胀、弹簧区域硬化、外胶脱离、管身塌陷等异常情况), 尤其是管道两端接头区域。
- 请务必保证投放市场的每一根管道的可追溯性 (依据Reg. EC 1935/2004和EC 2023/2006标准)。

