



code	inside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1453467	25	1	6	90	18	270	0,69	0,46	60	200
1454633	32	1-1/4	6	90	18	270	0,89	0,60	60	200
1460501	38	1-1/2	6	90	18	270	1,11	0,74	60	200
1442228	51	2	6	90	18	270	1,43	0,96	60	200
1448722	63,5	2-1/2	6	90	18	270	1,83	1,23	60	200
1460498	76	3	6	90	18	270	2,26	1,52	60	200
1450581	100	3-15/16	6	90	18	270	3,06	2,06	60	200

**IT**

## Prodotti alimentari non grassi. Copertura termoplastica. EASYSHELL SYSTEM

**Norme:** FDA tit.21 art.177.2600 per alimenti acquosi e grassi. BfR XXI cat.2 per alimenti. D.M. 21/03/73 per alimenti acquosi e alcolici fino a 72°. CE 1935/04 e CE 2023/06.

**Applicazione:** tubo spiralato ondulato, flessibile e leggero, per aspirazione e mandata di vini pregiati e alcool a 96°. Copertura a basso attrito. Sanificazione: massimo 110°C per alcuni minuti con vapore; massimo 30°C per alcuni minuti con acido peracetico all' 1%, acido fosforico al 2%, soda caustica al 5%.

**Temperatura:** da -35°C a +70°C.

### Costruzione

**Sottostrato:** bianco, liscio, in gomma NR di qualità alimentare.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata.

**Copertura:** blu ondulata, traslucida in materiale termoplastico a basso coefficiente d'attrito, resistente agli agenti atmosferici.

**Marcatura:** transfer rosso/bianco "IVG Food..."

**Disponibili a richiesta:** 1. Copertura di colore rosso. 2. Sottostrato in gomma butile.

**EN**

## Non fatty foods. Thermoplastic cover. EASYSHELL SYSTEM

**Standards:** FDA tit.21 art.177.2600 for aqueous and fatty foods. BfR XXI cat.2 for foods. D.M. 21/03/73 for aqueous foods and alcohols at 72°. CE 1935/04 and CE 2023/06.

**Application:** hardwall corrugated hose, lightweight and flexible, for the suction and delivery of vintage wines and alcohols at 96°. Low friction cover. Sanitation: max 110°C for a few minutes with steam; max 30°C for a few minutes with 1% peracetic acid, 2% phosphoric acid, 5% caustic soda.

**Temperature:** from -35°C (-31°F) to +70°C (+158°F).

### Construction

**Tube:** white, smooth NR food quality rubber.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord plus steel helix wire.

**Cover:** blue, corrugated, translucent thermoplastic material with low friction coefficient, weathering resistant.

**Branding:** continuous red/white stripe "IVG Food..."

**Also available upon request:** 1. Red hose cover. 2. Tube in IIR rubber.