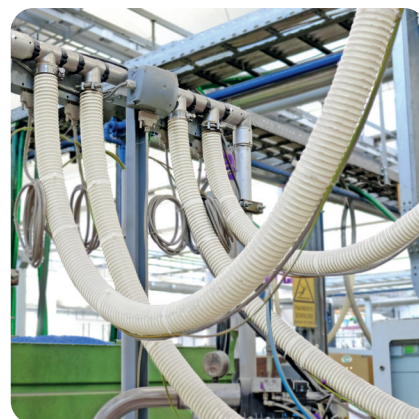
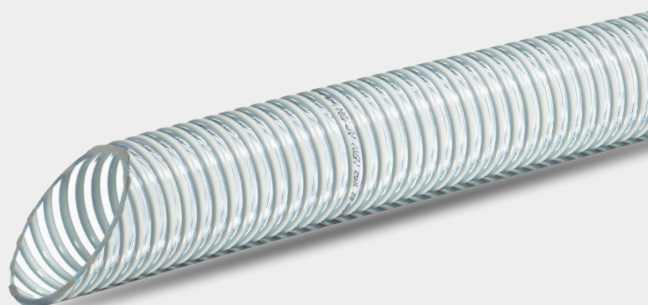


# Fitt aliflex



## Tubo per uso gravoso installato su macchinari dell'industria alimentare e agricoli.

Resistente allo schiacciamento, FITT Aliflex è certificato per l'aspirazione e mandata di liquidi alimentari.

**Struttura:** Tubo spiralato in PVC con spirale di rinforzo in PVC rigido anti-urto.

**Temperatura di utilizzo:** -10°C / +60°C

- Elevata resistenza allo schiacciamento.
- Elevata durabilità.
- Buona flessibilità.

## Heavy-duty hose for installation on food sector and agricultural machinery.

Resistant to crushing, FITT Aliflex is certified for the suction and delivery of liquid foods.

**Structure:** PVC spiral hose with reinforcement spiral in rigid shock-resistant PVC.

**Temperature of use:** -10°C / +60°C

- High crushing resistance.
- High durability.
- Good flexibility.



REACH<sup>1</sup> conforme

REACH<sup>1</sup> compliant



RoHS<sup>2</sup> conforme

RoHS<sup>2</sup> compliant



Senza IPA<sup>3</sup>

PAH<sup>3</sup> free



Senza ftalati<sup>4</sup> formula <0,1%

Phthalate free<sup>4</sup> formulation <0,1%



MOCA - Conforme al Regolamento Europeo 10/2011 per i Simulanti A-B-C.

FCM - Compliant with European Regulation 10/2011 for Simulants A-B-C.

## FITT ALIFLEX


Marcatura | Marking: FITT ALIFLEX Øxx REG. (EU) 10/2011 A-B-C PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	Vuoto Vacuum [mH <sub>2</sub> O]	Raggio di curvatura Bending radius [mm]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
13	18,4	2,7	7	21	6	70	25	140	42	80x120
19	24,6	2,8	7	21	6	90	25	200	36	80x120
20	25,6	2,8	7	21	6	100	25	210	28	80x120
20	25,6	2,8	7	21	6	100	50	210	20	80x120
25	31	3	7	21	6	120	7	280	48	80x120
25	31	3	7	21	6	120	25	280	24	80x120
25	31	3	7	21	6	120	50	280	20	120x120
30	36,4	3,2	7	21	6	140	7	350	30	80x120
30	36,4	3,2	7	21	6	140	25	350	28	120x120
30	36,4	3,2	7	21	6	140	50	350	12	120x120
32	38,4	3,2	7	21	6	160	25	370	20	120x120
32	38,4	3,2	7	21	6	160	50	370	5	80x120
35	41,6	3,3	7	21	6	170	25	425	20	120x120
35	41,6	3,3	7	21	6	170	50	425	7	120x120
38	44,8	3,4	6	18	6	190	50	470	4	80x120
38	44,8	3,4	6	18	6	190	25	470	12	120x120
40	47	3,5	6	18	6	200	25	510	16	120x120
40	47	3,5	6	18	6	200	50	510	4	80x120

Diametri interni e tolleranze corrispondenti sono in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore. La tolleranza della lunghezza è ± 5%.  
Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307. The length tolerance is ± 5%.

**Legenda conformità normativa:** 1. Regolamento REACH (EC) n. 1907/2006 / 2. Direttiva RoHS / 3. Regolamento AfPS GS 2019:01 IPA - Categoria 2 / 4. Senza ftalati (<0.1% peso/peso)  
**Regulatory compliance legend:** 1. REACH Regulation (EC) n. 1907/2006 / 2. RoHS Directive / 3. AfPS GS 2019:01 Regulation IPA - Category 2 / 4. Phthalate free(<0.1% weight/weight)

## FITT ALIFLEX

Marcatura | Marking: FITT ALIFLEX Øxx REG. (EU) 10/2011 A-B-C  PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	Vuoto Vacuum [mH <sub>2</sub> O]	Raggio di curvatura Bending radius [mm]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
45	52,2	3,6	6	18	6	230	50	570	3	80x120
45	52,2	3,6	6	18	6	230	25	570	12	120x120
51	58,8	3,9	6	18	6	250	25	730	5	80x120
51	58,8	3,9	6	18	6	250	50	730	4	120x120
55	63	4	6	18	6	280	25	800	6	120x120
60	68,4	4,2	6	18	6	320	25	900	5	120x120
60	68,4	4,2	6	18	6	320	50	900	3	120x120
63	71,4	4,2	5	15	6	330	25	970	5	120x120
63	71,4	4,2	5	15	6	330	50	970	3	120x120
70	79	4,5	5	15	6	360	25	1125	4	120x120
70	79	4,5	5	15	6	360	50	1125	3	120x120
76	85,4	4,7	5	15	6	400	25	1270	4	120x120
76	85,4	4,7	5	15	6	400	50	1270	3	120x120
80	89,8	4,9	4	12	6	430	25	1450	4	120x120
80	89,8	4,9	4	12	6	430	50	1450	3	120x120
90	100,4	5,2	4	12	5	490	25	1700	3	120x120
100	110,8	5,4	4	12	5	550	25	1950	3	160x160
110	120,8	5,4	3	9	5	600	25	2100	3	160x160
120	132	6	3	9	5	650	25	2600	3	160x160
125	137,2	6,1	3	9	5	700	25	2900	3	200x200
150	164,4	7,2	2	6	5	820	25	3900	3	200x200

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C | Working and Bursting pressure at 23°C

Diametri interni e tolleranze corrispondenti sono in conformità alla norma UNI EN ISO 1307 in vigore. La tolleranza della lunghezza è ± 5%.  
Inner diameters and corresponding tolerances according to the current standard UNI EN ISO 1307. The length tolerance is ± 5%.

**Legenda conformità normativa:** 1. Regolamento REACH (EC) n. 1907/2006 / 2. Direttiva RoHS / 3. Regolamento AfPS GS 2019:01 IPA - Categoria 2 / 4. Senza ftalati (<0.1% peso/peso)  
**Regulatory compliance legend:** 1. REACH Regulation (EC) n. 1907/2006 / 2. RoHS Directive / 3. AfPS GS 2019:01 Regulation IPA - Category 2 / 4. Phtalate free(<0.1% weight/weight)