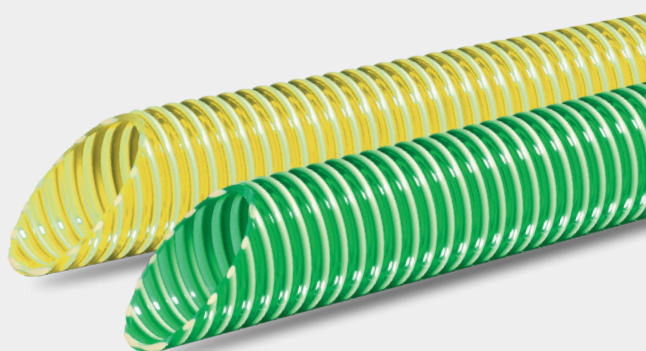
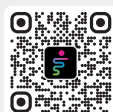


# Fitt agrofex ld



## Tubo per travasi e irrigazione in agricoltura.

Dotato di una buona flessibilità, FITT Agrofex LD è ideale per travasi e irrigazione.

**Struttura:** Tubo spiralato in PVC liscio internamente e corrugato esternamente.

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

- Elevata resistenza allo schiacciamento.
- Buona flessibilità.
- Buona resistenza all'aggressione chimica
- Disponibile anche nella versione gialla.

## Hose for decanting and agricultural irrigation.

With good flexibility, FITT Agrofex LD is ideal for decanting and irrigation.

**Structure:** PVC spiral hose with smooth internal and corrugated external surface.

**Temperature of use:** -10°C / +60°C

- High crushing resistance.
- Good flexibility.
- Good chemical aggression resistance.
- Available in yellow version.



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>  
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 AGROFLEX LD

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

Pollici Inches	Ø int. Ø int. [mm]	Ø est. Ø ext. [mm]	Colore Color	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]
-	19	24,2	●	2,6	6	18	6	100	25	180	30	80x120
-	19	24,2	●	2,6	6	18	6	100	50	180	28	120x120
-	20	25,2	●●	2,6	6	18	6	100	50	190	32	120x120
-	25	30,6	●	2,8	6	18	6	130	10	250	42	80x120
1"	25	30,6	●	2,8	6	18	6	130	25	250	30	120x120
-	25	30,6	●●	2,8	6	18	6	130	50	250	16	120x120
-	30	36	●	3	6	18	6	160	50	310	12	120x120
-	32	38	●	3	6	18	6	170	10	330	30	80x120
-	32	38	●	3	6	18	6	170	25	330	24	120x120
1,25"	32	38	●	3	6	18	6	170	50	570	5	80x120
-	35	41,2	●	3,1	5	15	6	195	50	370	7	120x120
-	38	44,4	●	3,2	5	15	6	210	25	420	16	120x120
1,5"	38	44,4	●	3,2	5	15	6	210	50	420	4	80x120
-	40	46,4	●●	3,2	5	15	6	220	50	460	4	80x120
-	45	52	●●	3,5	5	15	6	260	50	530	3	80x120
-	50	57,6	●●	3,8	5	15	6	280	50	660	4	120x120
2"	51	58,6	●	3,8	5	15	6	290	50	700	3	120x100
-	60	68,2	●●	4,1	4	12	5	350	50	840	3	120x120
2,5"	63	71,2	●	4,1	4	12	5	370	50	900	3	120x120
-	70	78,6	●	4,3	4	12	5	490	50	1040	3	120x120
3"	76	85	●●	4,5	4	12	5	530	50	1150	3	120x120
-	80	89,4	●	4,7	3	9	4	570	25	1250	4	210x120
-	100	100,2	●	5,1	3	9	4	680	30	1800	3	160x160
-	150	164,2	●	7,1	2	6	3	880	20	3800	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. Phthalate free(<0.1% weight/weight)