

FITT Lightflex



Tubo per uso industriale e nautico, ideale per aspirazione e ventilazione.

Flessibile e duraturo, FITT Lightflex è adatto per l'aspirazione a bassa temperatura di fumi e polveri e per la ventilazione.

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

Temperatura di utilizzo: -15°C / +60°C

- Elevata flessibilità.
- Elevata durabilità.

Hose for industrial use and in the nautical sector, ideal for suction and ventilation systems.

Flexible and durable, FITT Lightflex is suitable for low-temperature smoke and dust extraction and ventilation.

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

Temperature of use: -15°C / +60°C

- High flexibility.
- High durability.



REACH¹ conforme

RoHS² conforme

Senza IPA³

Senza ftalati⁴ formula <0,1%

REACH¹ compliant

RoHS² compliant

PAH³ free

Phthalate free⁴ formulation <0,1%

FITT LIGHTFLEX

Marcatura | Marking: FITT LIGHTFLEX Øxx - PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Vuoto Vacuum [mH ₂ 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]
3/4"	19	23,8	2,4	3	19	25	110	30	80x120
3/4"	19	23,8	2,4	3	19	50	110	20	80x120
1"	25	30	2,5	3	25	25	140	18	80x120
1"	25	30	2,5	3	25	50	140	20	120x120
-	30	35,4	2,7	3	30	25	200	28	120x120
-	30	35,4	2,7	3	30	50	200	16	120x120
1 1/4"	32	37,4	2,7	3	32	50	220	12	120x120
-	35	40,6	2,8	3	35	25	240	20	120x120
-	35	40,6	2,8	3	35	50	240	6	80x160
1 1/2"	38	44,2	3,1	3	38	25	270	8	80x120
1 1/2"	38	44,2	3,1	3	38	50	270	8	80x160
-	40	46,4	3,2	3	40	25	280	16	120x120
-	40	46,4	3,2	3	40	50	280	6	80x160
1 3/4"	45	51,4	3,2	3	45	50	360	4	80x160
2"	50	57,2	3,6	3	50	25	450	6	80x120
2"	50	57,2	3,6	3	50	50	450	3	120x120
-	60	68,4	4,2	2	60	25	540	5	120x120
-	60	68,4	4,2	2	60	50	540	3	120x120

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 LIGHTFLEX

Marcatura | Marking: FITT LIGHTFLEX Øxx - PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Vuoto Vacuum [mH ₂ 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]
2 1/2"	63	71,4	4,2	2	63	50	565	3	120x120
-	70	78,4	4,2	2	70	25	640	4	120x120
-	70	78,4	4,2	2	70	50	640	3	120x120
3"	76	84,6	4,3	2	76	25	690	4	120x120
3"	76	84,6	4,3	2	76	50	690	4	160x160
-	80	89,4	4,7	2	80	25	780	4	120x120
-	80	89,4	4,7	2	80	50	780	4	160x160
-	90	99,4	4,7	2	90	25	900	3	120x120
-	90	99,4	4,7	2	90	50	900	3	160x160
4"	100	109,6	4,8	2	100	30	990	3	160x160
-	110	119,6	4,8	1	110	30	1160	3	160x160
-	120	130	5	1	120	30	1200	3	160x160
-	125	135,2	5,1	1	125	30	1310	3	160x160
-	130	140,6	5,3	1	130	30	1400	2	160x160
-	140	151	5,5	1	140	30	1550	2	160x160
-	150	161,6	5,8	1	150	30	1670	2	200x200
-	160	172,6	6,3	1	160	20	1950	2	200x200
-	180	193	6,5	1	180	20	2250	3	160x160
-	203	216,4	6,7	1	203	20	2600	2	160x160

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)