

Fitt agroflex hd



Tubo per uso gravoso per travasi e irrigazione in agricoltura.

Resistente allo schiacciamento, FITT Agroflex HD è ideale per irrigazioni e travasi.

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

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

- Elevata resistenza allo schiacciamento.
- Buona resistenza all'aggressione chimica.

Heavy duty hose for decanting and agricultural irrigation.

Resistant to crushing, FITT Agroflex HD is ideal for irrigation and decanting.

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

Temperature of use: -10°C / +60°C

- High crushing resistance.
- Good chemical aggression resistance.



REACH¹ conforme

REACH¹ compliant



RoHS² conforme

RoHS² compliant



Senza IPA³

PAH³ free



Senza ftalati⁴ formula <0,1%

Phthalate free⁴ 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 HD

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

Pollici Inches [inc]	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 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]
1/2"	13	18,8	2,9	8	24	7	60	50	180	36	80x120
3/4"	19	24,8	2,9	8	24	7	80	50	220	28	120x120
1"	25	32,2	3,6	8	24	7	100	50	380	20	120x120
1 1/4"	32	39,4	3,7	8	24	7	140	50	470	5	80x120
1 1/2"	38	45,8	3,9	7	21	7	160	50	580	4	80x120
-	40	47,8	3,9	7	21	7	170	50	600	4	80x120
1 3/4"	45	52,8	3,9	7	21	7	190	50	680	3	80x120
2"	50	58,4	4,2	7	21	7	210	50	800	4	120x120
-	60	68,8	4,4	6	18	7	270	50	970	3	120x120
2 1/2"	63	72	4,5	6	18	7	280	50	1040	3	120x120
-	70	79	4,5	5	15	7	300	50	1170	3	120x120
3"	76	85,6	4,8	5	15	7	340	50	1330	3	200x200
-	80	90,2	5,1	4	12	6	370	30	1520	3	120x120
3 1/2"	90	100,8	5,4	4	12	6	410	30	1800	3	120x120
-	100	111	5,5	4	12	6	450	30	2100	3	160x160
-	125	138,2	6,6	3	9	5	670	20	3130	4	200x200
-	150	165,6	7,8	2	6	5	770	20	4250	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)