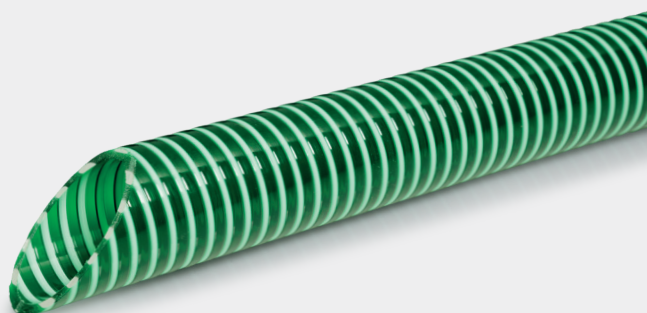


agroflex uv-r superelastic



Tubo per uso gravoso in agricoltura per macchine per la fertilizzazione.

Flessibile e resistente FITT Agroflex UV-R Superelastic è il tubo ideale per essere installato su macchinari agricoli per la fertilizzazione. Liscio internamente ed esternamente.

Struttura: Tubo spiralato in PVC.

Temperatura di utilizzo: -30°C / +55°C

- Elevata flessibilità.
- Elevata resistenza ai raggi UV.
- Elevata resistenza allo schiacciamento.
- Buona resistenza all'aggressione chimica.

Heavy-duty hose for agricultural fertilization machinery.

Flexible and durable, FITT Agroflex UV-R Superelastic is the ideal hose to be installed on agricultural machinery for fertilization. Smooth hose internally and externally.

Structure: PVC spiral hose.

Temperature of use: -30°C / +55°C

- High flexibility.
- High UV rays resistance.
- 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.

AGROFLEX UV-R SUPERELASTIC

Marchatura | Marking: FITT AGROFLEX UV-R SUPERELASTIC 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]
-	40	46,4	3,2	5	15	9	100	50	563	5	100x120
1 3/4"	45	52,2	3,6	4	12	8	115	50	711	4	100x120
2"	50	57,4	3,7	4	12	8	130	50	808	3	100x120

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

TECNOLOGIE / TECHNOLOGIES



La spirale con sezione **D-Shape** offre un'alta resistenza allo schiacciamento che, combinata all'utilizzo di materiali di qualità superiore, permette un'elevata **flessibilità** e un minore raggio di curvatura.

The spiral with **D-Shape** section offers high resistance to crushing, which combined with the use of superior quality materials allows **high flexibility** and smaller bending radius.

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)