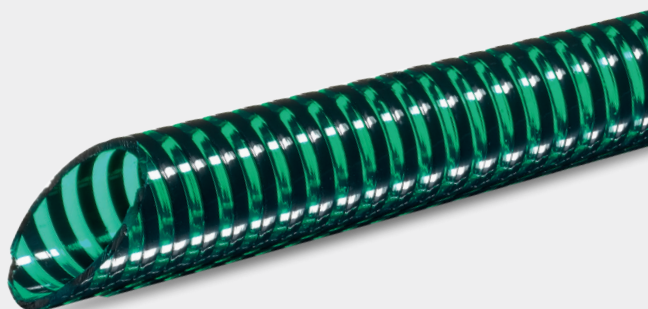


fitt aspirflex



Tubo completo di filtro e raccordi per il collegamento a pompe.

Collegato a pompe di drenaggio e irrigazione, FITT Aspirflex può facilmente prelevare acqua da laghetti, ruscelli, pozzi e cisterne.

Struttura: Tubo spiralato in PVC con attacchi e filtro d'aspirazione in plastica, e di valvola anti-riflusso in plastica.

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

Hose complete with filter and fittings for connection to pumps.

When connected to drain and irrigation pumps, FITT Aspirflex helps to easily draw water from ponds, streams, wells and cisterns.

Structure: PVC spiral hose with plastic suction filter and connections, and plastic back flow preventer.

Temperature of use: -10°C / +60°C



REACH¹
conforme

REACH¹
compliant



RoHS²
conforme

RoHS²
compliant



Senza
IPA³

PAH³
free



Senza ftalati⁴
formula <0,1%

Phthalate free⁴
formulation <0,1%

FITT ASPIFLEX

Marcatura | Marking: FITT ASPIRFLEX x" - PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

Pollici Inches [inc]	Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	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]
7/8"	22	26	2	18	7	100	4	200	84	80x120
7/8"	22	26	2	18	7	100	7	200	48	80x120

Pressione di scoppio a 23°C | Bursting pressure at 23°C



La tecnologia POLYFUSION TECH garantisce l'assoluta tenuta tubo-raccordo evitando perdite d'acqua che possono compromettere il buon funzionamento della pompa.

The POLYFUSION TECH technology guarantees the absolute tightness of the hose while avoiding water losses which can compromise the smooth operation of the pump.

Versione con filtro in plastica:
Maschio 1 pollice (1")
Femmina 1 pollice (1")
Femmina 1 pollice ed un quarto (1 1/4")

Version with plastic filter:
Male 1 inch (1")
Female 1 inch (1")
Female 1 and a quarter inch (1 1/4")



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)