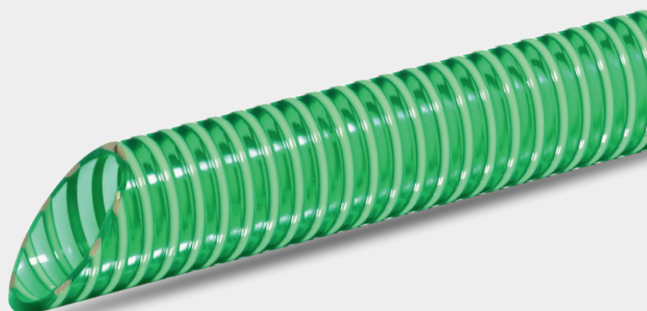


# fitt aspirtech



**Tubo per uso gravoso, completo di filtro e di raccordi in ottone per il collegamento a pompe.**

Collegato a pompe di drenaggio e irrigazione, FITT Aspirtech è un sistema ideale per aspirazione di acqua piovana da pozzi e cisterne, può facilmente prelevare acqua da laghetti e ruscelli, anche a molti metri di profondità.

**Struttura:** Tubo spiralato in PVC completo di filtro e raccordi in ottone con filettatura da 1" pollice e con valvola anti-reflusso e anti-svuotamento.

**Temperatura di utilizzo:** -5°C / +60°C

- Buona flessibilità.
- Buona resistenza allo schiacciamento.

**Heavy-duty hose complete with brass filter and fittings for connection to pumps.**

Connected to drainage and irrigation pumps, FITT Aspirtech is an ideal system for suctioning rainwater from wells and cisterns, and can easily draw water from ponds and streams, even many metres deep.

**Structure:** PVC spiral hose complete with filter and brass fittings with 1" thread with back flow and emptying preventer.

**Temperature of use:** -5°C / +60°C

- Good flexibility.
- Good crushing resistance.



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>

PAH<sup>3</sup>  
free



Senza ftalati<sup>4</sup>  
formula <0,1%

Phthalate free<sup>4</sup>  
formulation <0,1%

## FITT ASPIRTECH

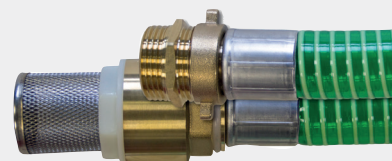
**Marcatura | Marking:** FITT ASPIRTECH x" - PHTHALATE FREE - MADE IN ITALY

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 <sub>2</sub> O]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces perpallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
1"	25	29,6	2,3	21	9	4	240	96	80x120
1"	25	29,6	2,3	21	9	7	240	48	80x120

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

**Aspirtech 25:**  
Maschio 1 pollice (1")  
Femmina 1 pollice (1")

**Aspirtech 25:**  
Male 1 inch (1")  
Female 1 inch (1")



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)