



### Tubo spiralato antistatico per il passaggio di pellet e granuli.

Fitt Woodtek è il tubo ideale per la movimentazione di pellet e granuli. Grazie al sottostrato in PU base estere garantisce un'elevata resistenza all'abrasione. La presenza del filamento di rame garantisce al tubo proprietà antistatiche, eliminando il rischio di accumuli di cariche elettriche.

**Struttura:** Tubo spiralato in PVC con sottostrato in PU base estere, dotato di filamento di rame per garantire l'antistaticità.

**Temperatura di utilizzo:** -20°C / +60°C

- Elevata resistenza interna all'abrasione.
- Antistatico.
- Leggero e flessibile.
- Buona flessibilità alle basse temperature.

### Spiral hose for the handling of the pellets and granules.

Fitt Woodtek is the ideal tube for handling pellets and granules.

Thanks to the ester-based PU inner layer it guarantees high resistance to abrasion.

The copper earthing wire give the antistatic properties to the hose, and avoid the risk of electrostatic charge.

**Structure:** PVC spiral hose with ester-based PU inner layer, fitted with copper earthing wire to ensure the antistatic properties.

**Temperature of use:** -20°C / +60°C

- High internal abrasion resistance.
- Antistatic.
- Light and flexible.
- Good flexibility at low temperature.



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 WOODTEK

Marcatura | Marking: FITT WOODTEK 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 <sub>2</sub> O]	Raggio di curvatura Bending radius [mm]	Lunghezza Length [m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
2	51	59.8	4.4	9	220	25	5	100x120

## 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.



Tubo spiralato antistatico con filo di rame, che previene l'accumulo di cariche elettriche durante il passaggio di pellet

Spiral hose with copper wire, which prevents the buildup of electric charges during the passage of pellets.

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)