

# QUALITA' TESTATA

Settembre, 2016



# YOYO

Si allunga  
e si accorcia da solo



# TEST DI QUALITÀ



**YOYO** è un prodotto TESTATO da TÜV SÜD per la categoria tubo estensibile per l'irrigazione domestica del giardino.

## Chi è TÜV SÜD?

Ente internazionale e indipendente di certificazione, ispezione, testing, collaudi e formazione, che offre servizi certificativi in ambito qualità, energia, ambiente, sicurezza e prodotto. La sede centrale è in Germania e conta più di 800 sedi in 60 paesi nel mondo per un totale di 22.000 collaboratori.

## Perché TÜV SÜD?

Perché è un ente indipendente che opera da più di 100 anni, con un'ampia e profonda conoscenza di molti prodotti destinati al consumo finale. Per questi motivi FITT ha ritenuto **TÜV SÜD** il partner migliore per la creazione e lo sviluppo di un nuovo protocollo dedicato ad una nuova generazioni di tubi per l'acqua

# SPECIFICHE TECNICHE

## Materiali

- Materiale termoplastico
- Senza ftalati in accordo alle direttiva 2005/84/CE
- Senza metalli pesanti conforme alle direttive RoHS
- Certificazione alimentare [Reg. (EU) 10/2011 Simulante A (acqua potabile)]

## Struttura

- Strati tubolari in materiale termoplastico
- Rinforzo tessile

## Dati

Ø interno	Ø esterno	Pressione d'esercizio	Pressione di scoppio	Temperatura d'esercizio
9,5 mm	14,5 mm	Min 1 bar - Max 4 bar	20 bar at (20° C)	-10° C / +50° C

## Dotazione

2x Raccordi attacco rapido con sistema Aquastop  
 1x Presa rubinetto  
 1x Pistola irrigazione multifunzione

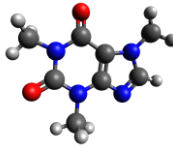
# GARANZIA DI QUALITA'

YOYO è stato ideato, sviluppato, disegnato ed è prodotto in Italia da FITT S.p.A.



A fronte di severi test di qualità e sicurezza, normati e condotti da TÜV SÜD, FITT S.p.A. garantisce YOYO per una durata minima di **5 anni**

# MATERIALI



**Senza ftalati** in accordo alle direttiva 2005/84/CE (**TÜV SÜD Test report**)

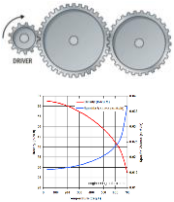
**Senza metalli pesanti** conforme alle direttive RoHS (**TÜV SÜD Test report**)

**Certificazione alimentare** Reg. (EU) 10/2011 Simulante A (**Test report di un ente accreditato**)

# GARANZIA DI QUALITA'

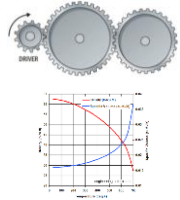
Test normati secondo protocollo TÜV SÜD

1. Prove cicliche di resistenza
2. Prove di allungamento
3. Prove di funzionalità a condizioni estreme di temperatura da  $-20^{\circ}$  a  $+60^{\circ}$
4. Resistenza ai raggi UV in accordo alla normativa EN ISO 4892-3



# GARANZIA DI QUALITA'

## Test interni



5. **Resistenza allo scoppio**
6. **Resistenza allo sfilamento dei raccordi dal tubo**
7. **Per informare il consumatore sulle caratteristiche tecniche del prodotto e sul suo utilizzo, è presente un manuale di istruzioni per l'uso, il montaggio, la manutenzione e la sicurezza**

Per conoscere le specifiche tecniche dei test non esitare a contattarci a [infoyoyo@fitt.it](mailto:infoyoyo@fitt.it)