

	MODULO / FORM		Codifica: I&T.MD018.COR	
	TECHNICAL DATA SHEET FLEXIBLE HOSE SCHEMA TECNICA TUBO FLESSIBILE		Rev. 00	Data: 20/04/2021
			Pagina:	1 / 1

Archiviazione a cura di R&D

FITT AGAVE

MATERIALS

MATERIALI

Plasticized PVC

PVC plastificato

TEXTILE REINFORCEMENT

RINFORZO TESSILE

Braided polyester yarn

Filato in poliestere retinato

TEMPERATURE RANGE

RANGE DI TEMPERATURA

-15°C/+50°C

MARKING

MARCATURA

FITT AGAVE - Øxx mm (xx") lot No.

OTHER COMPONENTS

ALTRI COMPONENTI

Some codes are supplied with a 4 accessories kit, composed of: 3/4" tap adaptor ; Hose connector; "Water-Stop" hose connector; Adjustable spray nozzle

Alcuni codici sono forniti di un kit di 4 accessori, composto da: presa rubinetto da 3/4", raccordo per tubo, raccordo per tubo con acqua-stop, lancia erogatrice



Inches <i>Pollici</i>	Working pressure* <i>Pressione di lavoro*</i>	Bursting pressure* <i>Pressione di scoppio*</i>	Length <i>Lunghezza</i>
inch	bar	bar	m
1/2"	12	36	15/20/25/50
5/8"	12	36	20/25/50
3/4"	10	30	25/50

* "Working pressure" and "Bursting pressure" refers to the hose only. If the hose is sold as a set with KIT, the max working pressure of the system (hose + fittings) is 6 bar

Working and bursting pressures are detected according to EN ISO 1402. Roll length tolerance is ±5%. Working and bursting pressures tolerance is ±10%. The data mentioned above refer to use at room temperature (+23°C).

* "Pressione di lavoro" e "Pressione di scoppio" si riferiscono al solo tubo. Se il tubo è venduto in un set dotato di raccordi, la pressione massima di utilizzo del sistema (tubo + raccordi) è 6 bar

Le pressioni di lavoro e di scoppio sono rilevate in accordo alla norma EN ISO 1402. La tolleranza sulla lunghezza del rotolo è ±5%. La tolleranza sulla pressione di lavoro e di scoppio è ±10%. I dati menzionati sopra si riferiscono all'utilizzo a temperatura ambiente (+23°C)

FEATURES

CARATTERISTICHE

- ✓ Heavy duty hose for irrigation and gardening
- ✓ 4-layer structure
- ✓ Anti-algae layer

Tubo per uso intensivo per irrigazione e giardinaggio

Struttura a 4 strati

Strato anti-alga

MATERIAL COMPLIANCES

CONFORMITA' MATERIALI

- ✓ REGULATION (EC) n°. 1907/2006 (REACH)
- ✓ RoHS: EU Directive 2011/65/EC; 2015/863
- ✓ AfPS GS 2019: 01 PAK – Category 2
- ✓ SVHC FREE (<0,1%)
- ✓ PHTHALATE FREE (<0,1%)

UPDATED: 01/24
Rev: 000