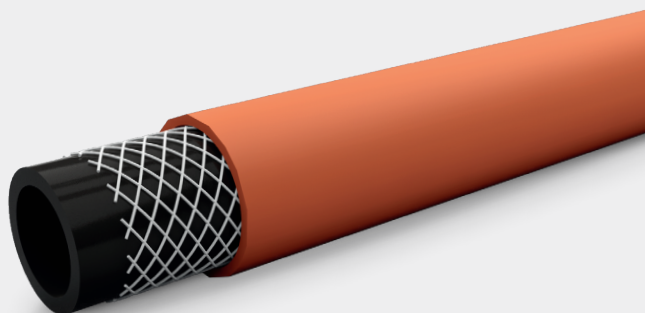


# fitt bravo



**Tubo per il passaggio di acqua nell'edilizia, per uso poco gravoso.**

Di colore arancione ad alta visibilità, FITT Bravo è indicato per la cantieristica e l'edilizia grazie alla robustezza, alla resistenza all'abrasione, agli agenti atmosferici e agli oli.

**Struttura:** Tubo flessibile in PVC con rinforzo tessile.

**Temperatura di utilizzo:** -15°C / +65°C

- Elevata resistenza allo schiacciamento.
- Elevata resistenza all'abrasione esterna.

**Low duty hose for water flow in the construction sector.**

With its high-visibility orange colour, FITT Bravo is well suited for working and construction sites, thanks to its robustness and resistance to abrasion, weather conditions and oils.

**Structure:** PVC hose with textile reinforcement.

**Temperature of use:** -15°C / +65°C

- High crushing resistance.
- High external abrasion 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 BRAVO

**Marcatura | Marking:** FITT BRAVO Øxx (x/x") WORKING PRESSURE xxbar @23°C

Pollici Inches [inc]	Ø interno Ø internal [mm]	Ø esterno Ø external [mm]	Spessore Thickness [mm]	Pressione d'esercizio Working pressure [bar]	Pressione di scoppio Bursting pressure [bar]	Lunghezza Length [m]	Peso nominale Weight per meter [g/m]	Pezzi per pallet Pieces per pallet [pcs]	Dimensione pallet Pallet dimension [cm]
1/2"	12,5	17,9	2,7	15	45	40	180	36	80x120
3/4"	19	25,2	3,1	15	45	40	300	16	80x120

Pressione di scoppio e di esercizio a 23°C | Working and Bursting pressure at 23°C

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)