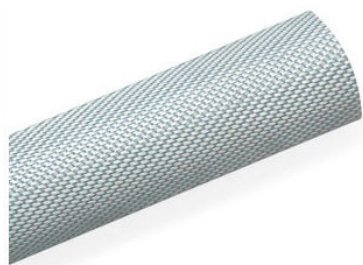


**FIRE HOSE DN 45 MOD. BOCCIOLONE PV ART. 30/C**  
**TUBAZIONE FLESSIBILE DN 45 MOD. BOCCIOLONE PV ART. 30/C**



*Standard reference: according to EN 14540:2014; ENI 0198.00 – type A*  
 Norma di riferimento: fabbricata secondo UNI EN 14540:2014; ENI 0198.00 – tipo A

*Recommended employ: rack hose intended for interior protection and occupant use in buildings and plants (Ref. EN 671-2) for first intervention to fight the outbreak of fire. Professional use - Long lasting – cold flexible - low abrasion resistance.*

Applicazione: manichetta per installazioni fisse (idranti a muro) ad uso di protezione interna (vedere norma EN 671-2 e UNI 10779) da parte degli occupanti di edifici per primo intervento antincendio. Uso professionale – lunga durata – flessibile anche a basse temperature - limitata resistenza all'abrasione dovuta allo strisciamento.

*Fabric: high tenacity synthetic polyester yarn (PES) circular woven*  
 Tessuto: filato in fibra sintetica ad alta tenacità (PES) su telaio circolare

*Jacket: single Jacket – white color - twill weave*  
 Calza: calza singola colore bianco - armatura diagonale

*Inner lining: vulcanized rubber (EPDM)*  
 Impermeabilizzazione interna: gomma vulcanizzata (EPDM)

*Internal diameter: 45 mm (tolerance -0.5 ÷ 1.5)*  
 Diametro interno: 45 mm (tolleranza -0,5 ÷ 1.5)

*Outside coating: no outside coating*  
 Rivestimento esterno: assente



*Working pressure: normal service use up to 10 bars; maximum working pressure 15 bars (see EN 14540 standard table of working pressures, proof pressure and minimum burst pressure)*

Pressione di lavoro: normali condizioni di servizio fino a 10 bar; massima pressione di esercizio 15 bar (vedere norma UNI EN 14540 tabella pressioni di esercizio, pressione di collaudo e pressione minima di scoppio)

*Test pressure: 22.5 bars*  
 Pressione di prova: 22,5 bar

*Min. Burst pressure: 45 bars*  
 Min. Pressione di scoppio: 45 bar



**BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.**

unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 – 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY

TEL: 0163/568811

e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET **ST-30C-01**

Descrizione - description

Art.

Tubazione flessibile DN 45 mod.  
 BOCCIOLONE PV  
 Fire hose DN 45 mod. BOCCIOLONE PV

**30/C**

Rev. 1

Data -Date: 16/02/2026

Pag. 1 di 3

Linear Weight (g/m): 171  
Massa lineica (g/m): 171

Available lengths (m): 10, 15, 20, 25, 30  
Spezzoni disponibili (m): 10, 15, 20, 25, 30

Outside allowable temperature range:  $-20 \div +60^{\circ} \text{C}$   
Intervallo di temperatura esterna di utilizzo:  $-20 \div +60^{\circ} \text{C}$

Outside diameter: about 30 cm for 20 meter; 35 cm for 25 meter; 40 cm for 30 meter  
Diametro rotolo: c.ca 30 cm per 20 metri; 35 cm per 25 metri; 40 cm per 30 metri

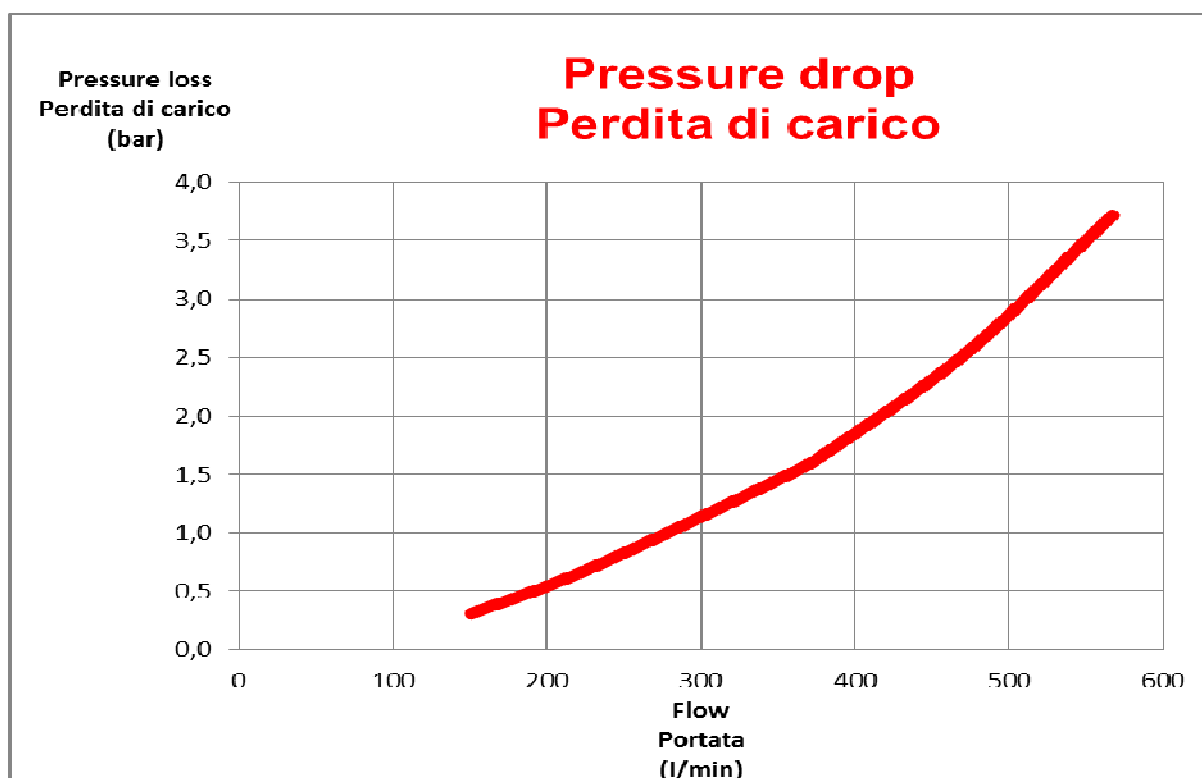
Remarks: The polyester construction is mildew & rot-proof, tough, dependable, long lasting and maintenance free.

Note: il tessuto in poliestere è imputrescibile, resistente, affidabile, duraturo e esente da manutenzione

Available couplings for this size: all fire hose couplings with hose tail 45 mm (typically Barcelona according to Spanish standard – UNI according to Italian standard – DSP according to French standard)

Raccordi disponibili per questo diametro: tutti i raccordi per antincendio con portagomma 45 (ad es. Barcellona secondo standard Spagnolo, UNI secondo standard Italiano, DSP secondo standard Francese, Storz, ecc...).

Pressure loss for 30 m hose:  
Perdita di carico per spezzone da 30 m:



**BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.**

unipersonale

Via Giacomo Grai, 1 – 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY

TEL: 0163/568811

e-mail: info@bocciolone.com - www.bocciolone.com

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET ST-30C-01

Descrizione - description


Art.


Tubazione flessibile DN 45 mod.  
BOCCIOLONE PV  
Fire hose DN 45 mod. BOCCIOLONE PV

**30/C**

Rev. 1 | Data - Date: 16/02/2026

Pag. 2 di 3

Marking: Quarter / Year - length in meters – inside diameter – max. working pressure in MPa and Bar – standar ref. – commercial name of the hose – logo –  
Example of marking: 1T 2015 M.20 DN 45 1.5 (15 BAR) EN14540/14 PV   
MOD. BOCCIOLONE 45 PV

Marchatura: Trimestre/Anno - lunghezza in metri – diametro interno – massima pressione esercizio in MPa e Bar – riferimento norma – nome commerciale –  
Esempio di marchatura: 1T 2015 M.20 DN 45 1.5 (15 BAR) EN14540/14 PV   
MOD. BOCCIOLONE 45 PV



**BOCCIOLONE ANTINCENDIO S.p.A.**

**unipersonale**

Via Giacomo Grai, 1 – 28078 Romagnano Sesia (NO) - ITALY

TEL: 0163/568811

e-mail: [info@bocciolone.com](mailto:info@bocciolone.com) - [www.bocciolone.com](http://www.bocciolone.com)

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET **ST- 30C - 01**

Descrizione - *description*

Art.

Tubazione flessibile DN 45 mod.  
BOCCIOLONE PV  
*Fire hose DN 45 mod. BOCCIOLONE PV*

**30/C**

Rev. 1

Data - *Date*: 16/02/2026

Pag. 3 di 3