

T694



 42 | 25

 bar

 +60

 - 20

 °C


- 1 Rivestimento in PVC flessibile nero o rosso
- 2 Rinforzo poliestere
- 3 Tubo monostrato interno in PVC flessibile

**I MANICHETTA T694 SONO CONFORMI ALLE
NORME NF EN 694:2014
(TYPE A CLASSE 2)**




NF 021
02/01

www.marque-nf.com

TUBO MULTISTRATO INCENDIO R.I.A. (RUBINETTI D'INCENDIO ARMATI).

Prodotto multistrato conforme alla norma NF EN 694:2014 (tipo A classe 2), con rinforzo in fibra poliestere.

MARCATURA








 - EN 694:2014 - A - 2 - Ø int - [PS] - [Trimestre]Q/[Anno] - NF - 02 - [N° lotto]

VANTAGGI

Il suo prodotto di materiali molto resistenti permette al T694 di sopportare facilmente gli choc e le distorsioni. Possiede anche una buona attitudine all'avvolgimento sui divisori normalizzati, senza appiattimento. Grazie al suo rivestimento resistente agli ultravioletti e all'abrasione, il T694 ha un'eccellente resistenza all'invecchiamento.

RACCORDI

Raccordo tradizionale simmetrico per incendi, GFR o Storz con anello serrato. Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbavati e quindi taglienti).

	+/-		+/-						Nero opaco	Rosso
mm	mm	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	mm	30 m	30 m
19	+/-0,6	25	+/-0,6	3	285	42	12	220	145336	145430
25	+/-0,8	32	+/-0,8	3,5	433	42	12	240	145378	145352
33	+/-1,0	41,5	+/-1,0	4,25	714	25	7	280	144672	