

TUBI RIGIDI

AUTOESTINGUENTI CON
MARCHIO IMQ E CE

RF19



tubo rigido colore grigio RAL 7035
cod. classificazione 3321



DATI TECNICI GENERALI

Impiego: generalmente impiegato per tutte le installazioni elettriche sia a vista che sotto traccia, con necessità di elevata piegabilità a freddo.

Norme: CEI EN 61386-1:2004 / 61386-21:2004.

Materiale: termoplastico a base di cloruro di polivinile (PVC) vergine di 1ª scelta.

Resistenza allo schiacciamento: $\geq 750\text{N}$ a 23°C.

Resistenza all'urto: $\geq 2\text{ kg}$ da un'altezza di caduta di 100 mm (2J) alla temp. di -5°C

Campo di temperatura: -5°C ÷ +60°C.

Resistenza alla propagazione della fiamma: autoestinguente in meno di 30 sec.

Rigidità elettrica: $\geq 2.000\text{ V}$ a 50÷60 Hz.

Resistenza elettrica di Isolamento: $\geq 100\text{ M}\Omega$.

Flessibilità: pieghevole a freddo con molla piegatubi in acciaio dal $\varnothing 16$ al $\varnothing 32$

Ø nominale mm	16	20	25	32	40	50
Ø interno min mm	13,0	16,9	21,4	27,8	35,4	44,3