

Rif. UNI EN 22768/1

Classe di tolleranza		Scostamenti limite per dimensioni lineari *							
Desig.	Denominazione.	0,5°	>3	>6	>30	>120	>400	>1000	>2000
		±3	±6	±30	±120	±400	±1000	±2000	±4000
f	fine	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	
m	media	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2
o c	grossolana	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	±3	±4
v	molto grossolana		±0.5	±1	±1.5	±2.5	±4	±6	±8

* Esclusi smussi e raccordi per eliminazione di spigoli.

* Per dimens. < di 0.5 mm, lo scostamento si indica dopo la dimens.

Rev. n°. 00 Data 29/01/16 Modifica: Prima emissione

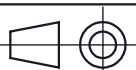
Firma Fabio M.



ESTRUSIONE MATERIE PLASTICHE
Via Europa 2, Fratte (PADOVA) Italy
www.mppvc.com E-mail: info@mppvc.com
Tel +39.049.9301773 Fax +39.049.9300427

Materiale PVC

Scala



Denominazione

RPL 600

Q.tà

Nr. Disegno

1° Controllo

2° Controllo