



Rif. UNI EN 22768/1

Classe di tolleranza	Desig.	Denominazione.	Scostamenti limite per dimensioni lineari *							
			0,5°	>3	>6	>30	>120	>400	>1000	>2000
±3			±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
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. < 0.5 mm, lo scostamento si indica dopo la dimens.

Rev. n° 00	Data 20/03/16	Modifica: Modificati elementi	Firma Fabio M.		
 PLASTIC PROFILES Via Europa 2, Fratte (PADOVA) Italy www.mpmc.com E-mail: info@mpmc.com Tel +39.049.9301773 Fax +39.049.9300427		Materiale	Q.tà		1° Controllo
		Scala	Denominazione		2° Controllo
			GATE PEDESTRIAN 150		Nr. Disegno

Il presente disegno, o sensi di legge, è di proprietà della MPM, FRATTE di Santa Giustina in Colle (PD) e non può essere riprodotto, utilizzato, ne' comunicato a terzi senza autorizzazione.