



IMPACT RESISTANCE: 1500 J

Rif. UNI EN 22768/1

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

Rev. n°. 00    Data 12/01/16    Modifica: Prima emissione

Firma Fabio M.



**ESTRUSIONE MATERIE PLASTICHE**

Via Europa 2, Fratte (PADOVA) Italy

www.mppm.com E-mail: info@mpmpvc.com

Tel +39.049.9301773 Fax +39.049.9300427

Materiale

Scala 1:1

Denominazione

GRD 150 EXP

Q.tà

Nr. Disegno

1° Controllo

2° Controllo