



IMPACT RESISTANCE: 1100 J

Rif. UNI EN 22768/1

Classe di tolleranza	Denominazione.	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 26/04/16 Modifica: Prima emissione

Firma Fabio M.



Via Europa 2, Fratte (PADOVA) Italy
www.mppm.com E-mail: info@mpm.com
Tel +39.049.9301773 Fax +39.049.9300427

Materiale

Scala 1:1



Denominazione

COPRO EXP

Q.tà

Nr. Disegno

1° Controllo

2° Controllo