



ESENTE DA BAVE E AMMACCATURE  
 QUOTE E RUGOSITA' FANNO RIFERIMENTO AL COMPONENTE FINITO

3.2/

Tolleranza generale: <b>fine</b> Smussi e raccordi non quotati: 0.3 n e lunghezze < 0.5 fare rif. a dimensione da 0.5 a 6		Scostamento limite per campi di dimensioni fondamentali											Disegnato		
		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari			M.R.		
Classe di tolleranza		da 0.5 fino a 6	oltre 6 fino a 30	oltre 30 fino a 120	oltre 120 fino a 400	oltre 400 fino a 1000	da 0.5 fino a 3	oltre 3 fino a 6	oltre a 6	fino a 10°	oltre 10° fino a 50°	oltre 50° fino a 120°	oltre 120° fino a 360°	Visto	F.R.
ISO 2768-f	fine	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Approvato	F.R.
ISO 2768-m	media	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8								Peso	g
 <b>FLEXBIMEC</b> Albinea (RE) - ITALIA		Titolo <b>GOMMA PARACOLPI PER CONTALITRI</b>					Codice Disegno <b>2707</b>					Data <b>18/04/2018</b>			
		GRUPPO ACCESSORI PER PISTOLE OLIO					Durezza			Resistenza			Indice di revisione <b>0</b>		Scala <b>1:2</b>
		Materiale <b>GOMMA</b>					Trattamento superficiale					Foglio n° di <b>2 di 2</b>			

**FLEXBIMEC**  
 Albinea (RE) - ITALIA

**FLEXBIMEC** si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge