



LUNGHEZZA TOTALE: 400 mm

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

3.2/

Tolleranza generale: fine 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
 FLEXBIMEC Albinea (RE) - ITALIA		Titolo TUBETTO FLESSIBILE IN GOMMA ATTACCHI M10x1 L.400mm					Codice Disegno 4217					Data 16/04/2018			
		GRUPPO ACCESSORI PER GRASSO					Durezza		Resistenza		Indice di revisione 1		Scala 1:2		
		Materiale					Trattamento superficiale		Foglio n° di 2 di 2						
		Trattamento termico													
FLEXBIMEC si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge															