


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 M.R.		
Classe di tolleranza		Dimensioni lineari					Smussi, raccordi			Dimensioni angolari				Visto F.R.
ISO 2768-f	fine	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°	Approvato F.R.
ISO 2768-m	media	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.2	±0.5	±1	±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	Peso 1464.05 g
Titolo STAFFA GIREVOLE PER 9547 - 9548 - 9546							Codice Disegno 9754			Data 30/07/2018				
Gruppo AVVOLGITUBO AUTOMATICI A MOLLA (SENZA TUBO)							Durezza			Resistenza				Indice di revisione 0
Materiale AIISI 304							Trattamento superficiale			Foglio n° di 2 di 2				Scala 1:3
Trattamento termico														
 FLEXBIMEC Albinea (RE) - ITALIA FLEXBIMEC S.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi a norma di legge														

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