



GD 10 2U/F		
	ARIA	OLIO
P	12 bar	-
P 1	-	100 bar
P 2	-	70 bar
T	80 °C	
N	2500 RPM	

5				quantità		RUGOSITA' μm Ra = 0.2 Ra = 0.8 Ra = 3.2 Ra = 12 Grezzo
4						
3				smussi non quotati	0,3 mm	
2						
1						
	descrizione	modifica	data	firma		trattamento
materiale			componente		modello	
			ASSIEME		GD 10 2U-F	
data		firma		TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE		scala
25-04-06				GRADO DI PRECISIONE UNI 5307		1,000
				<input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso		
TURIAN <i>Castellanza</i>			descrizione			
			GIUNTO 2 VIE 3/8G			
			N° disegno		8665	