



GD 13 2U

	ARIA	OLIO
p	12 bar	-
p1	-	100 bar
p2	-	70 bar

T	80 °C
N	1800 RPM

5				quantità		RUGOSITÀ μm Ra = 0.2 Ra = 0.8 Ra = 3.2 Ra = 12 Grezzo
4				smussi non quotati	0.3 mm	
3						
2						
1						trattamento
	descrizione modifica	data	firma			
materiale		componente		modello		
		ASSIEME		GD 13 2U		
data	firma	TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE GRADO DI PRECISIONE UNI 5307		scala	 1,000	
04-05-06		<input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso				
TURIAN Castellanza		descrizione		GIUNTO 2 VIE 1/2G (OLIO)		
		N° disegno		5018-B		