



TARGHETTA	
AIR 16 bar	
GRF 10	
p	40 bar
T	170 °C
N	3500 RPM

GRF 10

5				quantità	RUGOSITA' $\mu\text{m}$  Ra = 0.2 Ra = 0.8 Ra = 3.2 Ra = 12 Grezzo
4					
3				smussi non quotati 0.3 mm	
2					
1				trattamento	
	descrizione modifica	data	firma		
materiale		componente		modello	
		GR-F-10_ASSIEME		GR F 10	
data	firma	TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE GRADO DI PRECISIONE UNI 5307		scala	 
29-04-05		<input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso		1,000	
TURIAN Castellanza		descrizione		Giunto 3/8" GAS	
		N° disegno		8243	