



FLUID	AIR-OIL	WATER
HOUSING	ALUMINIUM	BRASS
ROTOR	C40	AISI 420

Tmax	85 °C
Nmax	250 RPM
Pmax	250 bar

Pmax 250 bar only with Nmax < 15 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				trattamento	
descrizione modifica		data	firma		
materiale		componente		modello	
		ASSIEME_G_4V_38		G 4V 38	
data	firma	TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE GRADO DI PRECISIONE UNI 5307		scala	 1,000
31.07.02		<input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso			
TURIAN Castellanza		descrizione		Giunto 4 vie 3/8" G	
N° disegno		7065		<input checked="" type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> Ass <input type="checkbox"/> Esp	