



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	
		CAT_G2V-120		G 2V 120	
data	23-05-03	firma		TOLLERANZA GENERALE DI LAVORAZIONE GRADO DI PRECISIONE UNI 5307	scala
				<input type="checkbox"/> Grossolano <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Preciso	1,000
 Castellanza			descrizione Giunto 2 vie 1/2" G		
N° disegno			<input checked="" type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> Ass <input type="checkbox"/> Esp		
			7350		