



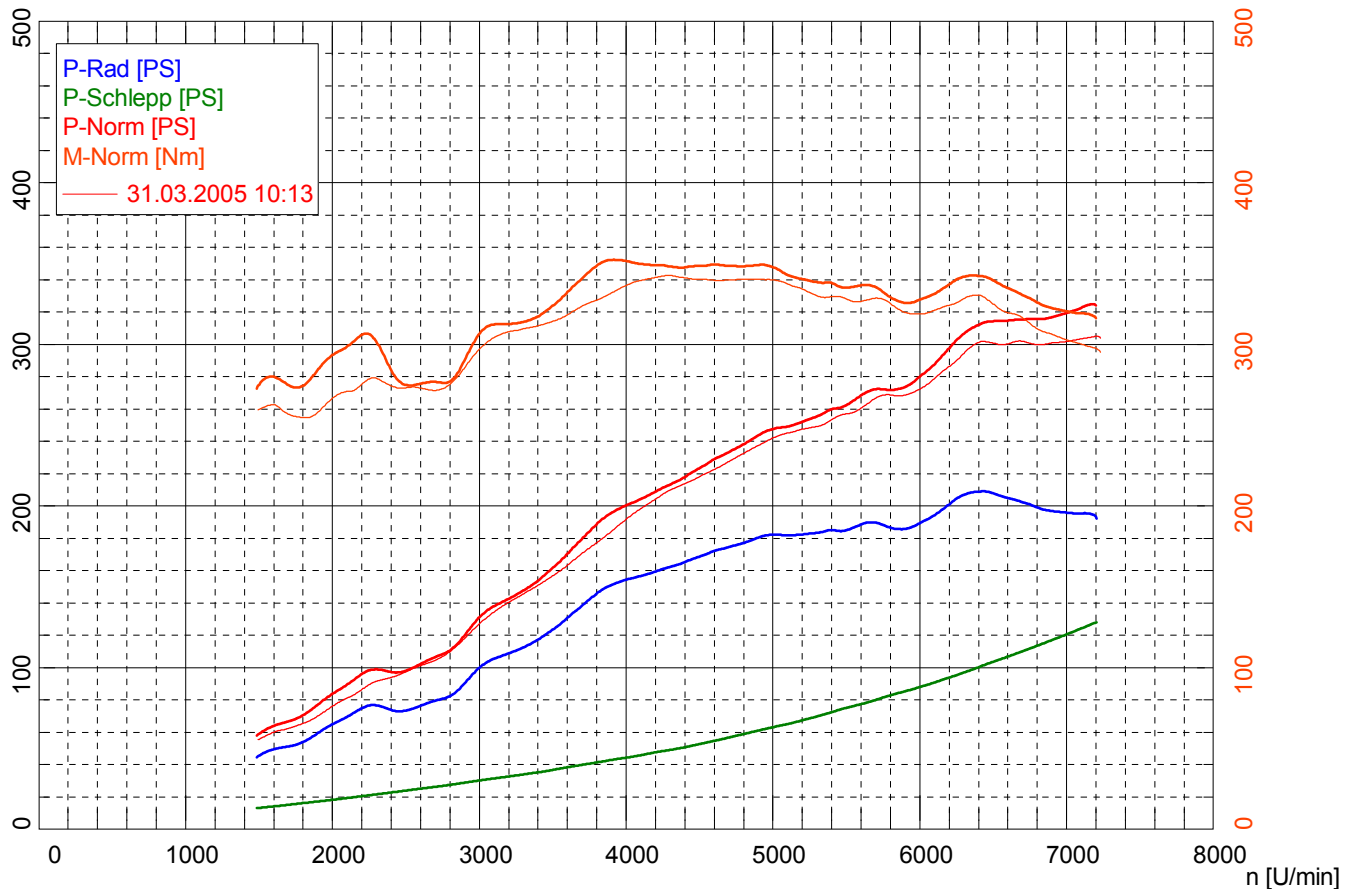
Supersprint S.r.l
Via Pisa, 24
46100 Mantova
Italy



Fahrzeug-Typ: PORSCHE 996 3.6i Carrera 4
Kennzeichen:
Prüfer:

Meßdatum: 31.03.2005 (16:40)

Seite 1



Leistungsdaten

Norm-Leistung ¹⁾	P_{Norm}	324,4 PS	/	238,6 kW
Motorleistung	P_{Mot}	321,1 PS	/	236,2 kW
Radleistung	P_{Rad}	194,2 PS	/	142,9 kW
Schleppleistung	$P_{Schlepp}$	126,9 PS	/	93,3 kW
Max. Leistung bei		7180 U/min /		242,5 km/h
Drehmoment ¹⁾	M_{Norm}	351,9 Nm		
Max. Drehmoment bei		3915 U/min /		132,3 km/h
Max. erreichte Drehzahl		7205 U/min /		243,4 km/h

¹⁾ Korrektur nach DIN 70020
Korrektur-Faktoren: $Q_v = 0,00 \%$

Umgebungsdaten

Umgebungs-Temperatur	$T_{Umgebung}$	24,6 °C
Ansaugluft-Temperatur	$T_{Ansaugluft}$	23,7 °C
Relative Luftfeuchte	H_{Luft}	26,0 %
Luftdruck	p_{Luft}	1009,1 hPa
Dampfdruck	p_{Dampf}	8,0 hPa
Öl-Temperatur	$T_{Öl}$	100,0 °C
Kraftstoff-Temperatur	$T_{Kraftstoff}$	---,- °C

Schlupf

Geschwindigkeit unbelastet	$V_{unbelastet}$	---,- km/h
Drehzahl unbelastet	$n_{unbelastet}$	--- U/min
Geschwindigkeit Vollast	$V_{Vollast}$	---,- km/h
Drehzahl Vollast	$n_{Vollast}$	--- U/min
Schlupf (Handeingabe)		1,00 %

Rotierende Masse

a_{1-VA}	---,--- m/s ²	a_{1-HA}	---,--- m/s ²
F_{1-VA}	---,- N	F_{1-HA}	---,- N
a_{2-VA}	---,--- m/s ²	a_{2-HA}	---,--- m/s ²
F_{2-VA}	---,- N	F_{2-HA}	---,- N
$F_{rot-Gesamt-VA}$	---,- N	$F_{rot-Gesamt-HA}$	---,- N
$m_{rot-Gesamt-VA}$	310,0 kg	$m_{rot-Gesamt-HA}$	360,0 kg
$m_{rot-Prüfstand-VA}$	250,0 kg	$m_{rot-Prüfstand-HA}$	300,0 kg
$m_{rot-Fahrzeug-VA}$	60,0 kg	$m_{rot-Fahrzeug-HA}$	60,0 kg