

Tripo **4**
Litri



CARROZZERIA BERTONE



ISO GRIFO 7 LITRI

DATI TECNICI

Modello	Chevrolet -Corvette- 427
V. cilindri	8 V a 90°
Alaggio corsa	107,95 x 95,5
Cilindrata	6998 cc.
Rapporto di compressione	10,25 : 1
Potenza max. (SAE)	400
Giri/min.	5200
Coppia max. (SAE) giri/min.	63,5 kgm/3600
Distribuzione	valvole in testa, punterie idrauliche
	m. 2,50
Passo	
Careggiata anteriore e posteriore	m. 1,41
Lunghezza massima	m. 4,43
Larghezza massima	m. 1,77
Altezza massima	m. 1,22
Altezza minima da terra	m. 0,12
Diametro di volta	m. 12
Peso a vuoto	kg. 1400
Sospensioni posteriori	a ponte De Dion
Freni	a disco con servofreno a doppio circuito
Pneumatici	Pirelli cinturato HS 205 V RI 5
Impianto elettrico	alternatore 12 V, 37 A batteria 60 A/h
Velocità massima	km/h 300 col rapporto lungo al ponte

LUBRIFICANTI FINA



ISO GRIFO 7 LITRI

CARACTERISTIQUES

Modello	Chevrolet -Corvette- 427
N. cilindri	8 V et 90°
Alésage course	107,95 x 95,5
Cylindrée	6998 cc.
Taux de compression	10,25 : 1
Puissance max. (SAE)	400
Tour/minute	5200
Couple max (SAE) tour/min.	65,5 kgm. 3600
Distribution	soupapes en tête, soupapes hydrauliques
	m. 2,50
Empattement	
Voie antérieure et postérieure	m. 1,41
Longueur max.	m. 4,43
Largeur max.	m. 1,77
Hauteur max.	m. 1,22
Hauteur minima de terre	m. 0,12
Diametre de virage	m. 12
Poids à vide	kg. 1400
Suspensions, arrière	à pont de Dion
Freins	à disque avec servofreins, à double circuits
Pneu	Pirelli cinturé HS 205 V RI 5
Equipement électrique	alternateur 12 V, 37 A batterie 60 A/h
Vitesse maxima	km/h 300 avec différentiel a long rapport

LUBRIFIANTS FINA



ISO GRIFO 7 LITRI

TECHNICAL DATA

Engine	Chevrolet -Corvette- 427
No. of Cylinders	90° V. 8.
Bore and stroke	107.95 x 95.5
Capacity	427 cu. ins.
Compression ratio	10.25 : 1
Maximum power (SAE)	400 HP
Revs. per Min.	5200
Max torque (SAE) Revs./min.	63.5 kgm/3600
Valve gear	overhead valves, hydraulic tappets
	m. 2.50
Wheelbase	
Track front and rear	m. 1.41
Maximum length	m. 4.43
Maximum width	m. 1.77
Maximum height	m. 1.22
Height from ground	m. 0.12
Turning circle	m. 12
Dry weight	kg 1400
Rear suspension	de dion tube
Brakes	4 disc brakes with servo, dual circuit
Tyres	Pirelli cinturato HS 205 V RI 5
Electrical system	alternator 12 V, 37 A battery 60 A/h
Maximum speed	km/h 300 with long ratio differential

LUBRICANTS FINA



ISO GRIFO 7 LITRI

TECHNISCHE DATEN

Motor	Chevrolet -Corvette- 427
	8 Zylinder 90°
	10,95 x 95,5
Zylinderinhalt	6998 cm³
Verdichtung	10,25 : 1
Leistung max. (SAE)	400
U.p.M.	5200
Drehmoment max. (SAE)	63,5 kgm/3600
Anordnung	stehende Ventile, hydraulische Verteilung
	m. 2,50
Gang	
Vorder-, Hinterachse	1,41 m
Max. Länge	4,43 m
Max. Breite	1,77 m
Max. Höhe	1,22 m
Mindesthöhe	0,12 m
Bogendurchmesser	12 m
Leergewicht	1400 kg.
Vordere Aufhängung	De Dionbrücke
Bremsen	4 Scheibenbremsen mit Servo-Zweikreis-Bremse
Gummireifen	Pirelli Gürtelreifen HS 205 V RI 5
Elektro-Anlage	12 V, 37 A Batterie 60 A/h
Spitze	300 Stundenkilometer mit langer Differenzialübersetzung

SCHMIERSTOFFE FINA

Printed in Italy - Off. Graf. Piffaretti - M.



**Vi vogliamo dire solo questo:
400 H.P. a Vostra disposizione**

**Nous vous disons seulement
une chose:
400 CV à votre disposition.**

**We only want to say this to
400 H.P. at your disposal.**

**Wir sagen nur:
Ganze 400 PS zu Ihrer Verfügung**