



WELLINGTON TAUNNEY CIRINO ME

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



## SUMÁRIO

1. TABELA COM DADOS DE FLUXO A 28” .....	3
2. GRAFICOS DE FLUXO A 28” .....	4
3. CHECK LIST DO PRODUTO .....	5
4. ORÇAMENTO.....	6



## TABELA COM DADOS DE FLUXO A 28"

---

Reporte de comparación de Flow Pro

Pg 1

---

No.	Nombre Prueba	Cliente	CFM Máximo	Prom CFM
1	STUMPF CABEÇOTES GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE GM 8V - TESTE DE ADMISSÃO A 28"	WELLINGTON TAUNAY CIRINO	151,8	113,8
2	STUMPF CABEÇOTES GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE GM 8V - TESTE DE ESCAPE A 28"	WELLINGTON TAUNAY CIRINO	116,1	92,4

---

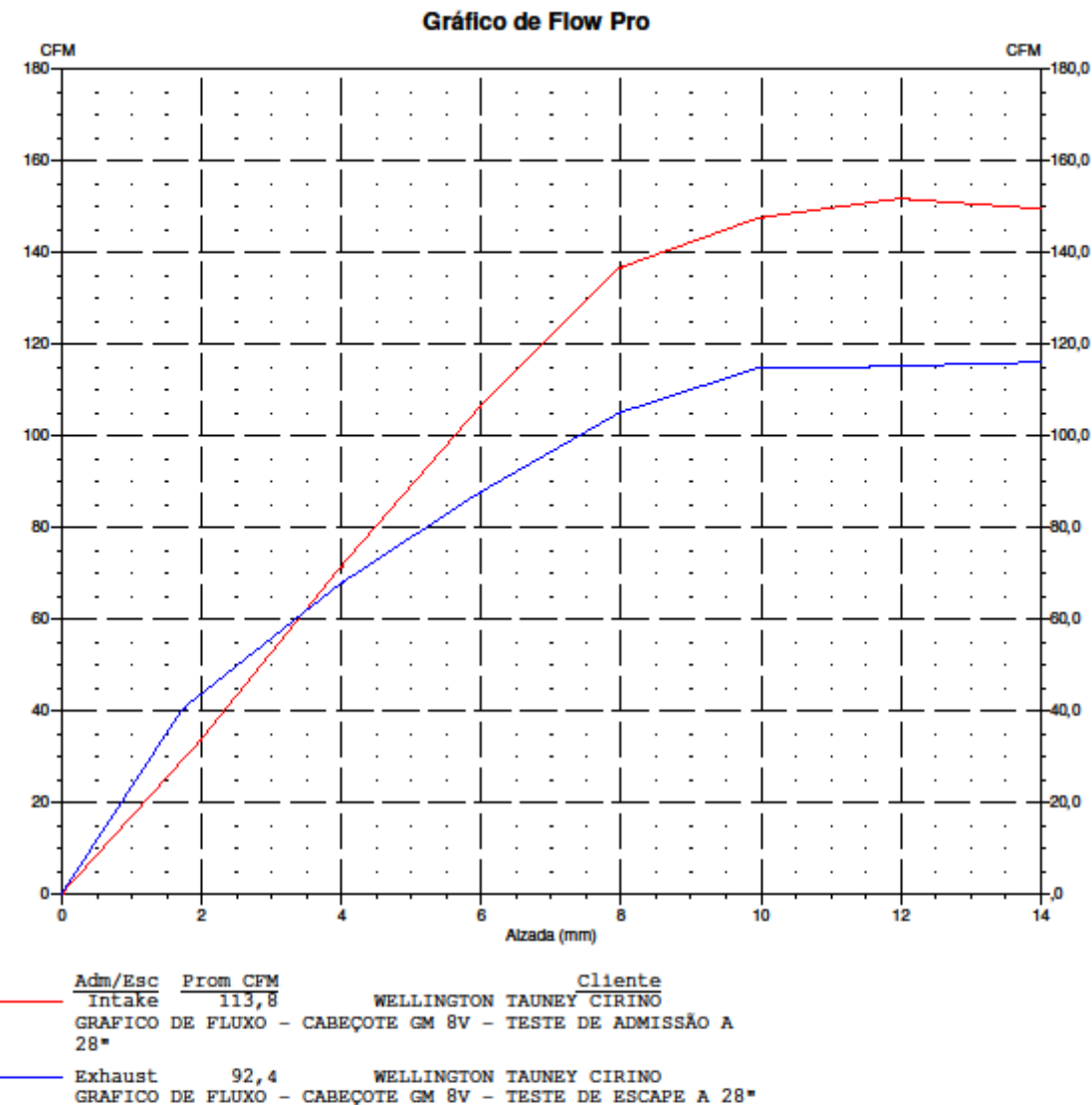
Azada	CCFM No. 1	CCFM No. 2
2,00	33,8	43,7
4,00	71,5	67,8
6,00	106,6	87,8
8,00	136,8	105,1
10,00	147,6	114,9
12,00	151,8	115,3
14,00	149,6	116,1
Average:	113,9	93,0

DADOS DE FLUXO - CABEÇOTE MARCAS GM 8V - WELLINGTON TAUNAY CIRINO .

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



## GRAFICOS DE FLUXO A 28"



ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



# CHECK LIST

CLIENTE: WELLINGTON TAUNNEY CIRINO ME – OS 8393
---

VISTORIA: OSNI
----------------

FOLGA VÁLVS.	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	0,15	0,15	0,15	0,15	-	-	-	-
ESC	0,15	0,15	0,15	0,15	-	-	-	-

CARGA MOLAS	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	35/116	35/116	35/116	35/116	-	-	-	-
ESC	35/116	35/116	35/116	35/116	-	-	-	-

VED. SEDES	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
ESC	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-

OBS: VEDAÇÃO OK
-----------------

VOLUME CAMARA: 21,4 CC
------------------------

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



# ORÇAMENTO

STUMPF

Tel/Fax: (45)99948-0123

RUA CARLOS CAVALCANTI, 474 - CASCABEL / PR

CEP: 85818670

CNPJ: 33826228000194

E-mail: cabecotesstumpf@gmail.com

## ORÇAMENTO

Nº

8.393

Data: 13/11/2020

O.S.:

130

Cliente: WELLINGTON TAUNNEY CIRINO ME

CPF/CNPJ: 03.840.190/0001-43

Fone: (041)99925-97 Fone 2:

Endereço:

Veículo:

Placa:

## DESCRÍÇÃO DAS PEÇAS E/OU SERVIÇOS

Cod.	Descrição	Quant. UN
1.585	MOLA NACIONAL	8,0 UN
1.096	GUIA 6MM STD	8,0 UN
1.148	VEDADOR 6MM	8,0 UN
1.147	SEDE DE ACO	4,0 UN
1.008	VALVULA DE INOX HASTE 6MM	8,0 UN
1.496	COMANDO GM	1,0 UN
1.282	RETENTOR DO COMANDO	1,0 UN
1.475	REBAIXAR CABECOTE	1,0 SE
1.186	RETIFICA DE SEDE	8,0 SE
1.187	Substituir Sede	4,0 SE
1.283	NITROGENIO PARA SEDES	4,0 UN
1.217	MAO DE OBRA RETRABALHO GM 8V	1,0 MO
1.414	PLAINA FACE	1,0 SE

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO

