



STUMPF
PERFORMANCE

JOSE CARLOS

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"

FLOW PRO Compare Data Report

Pg 1

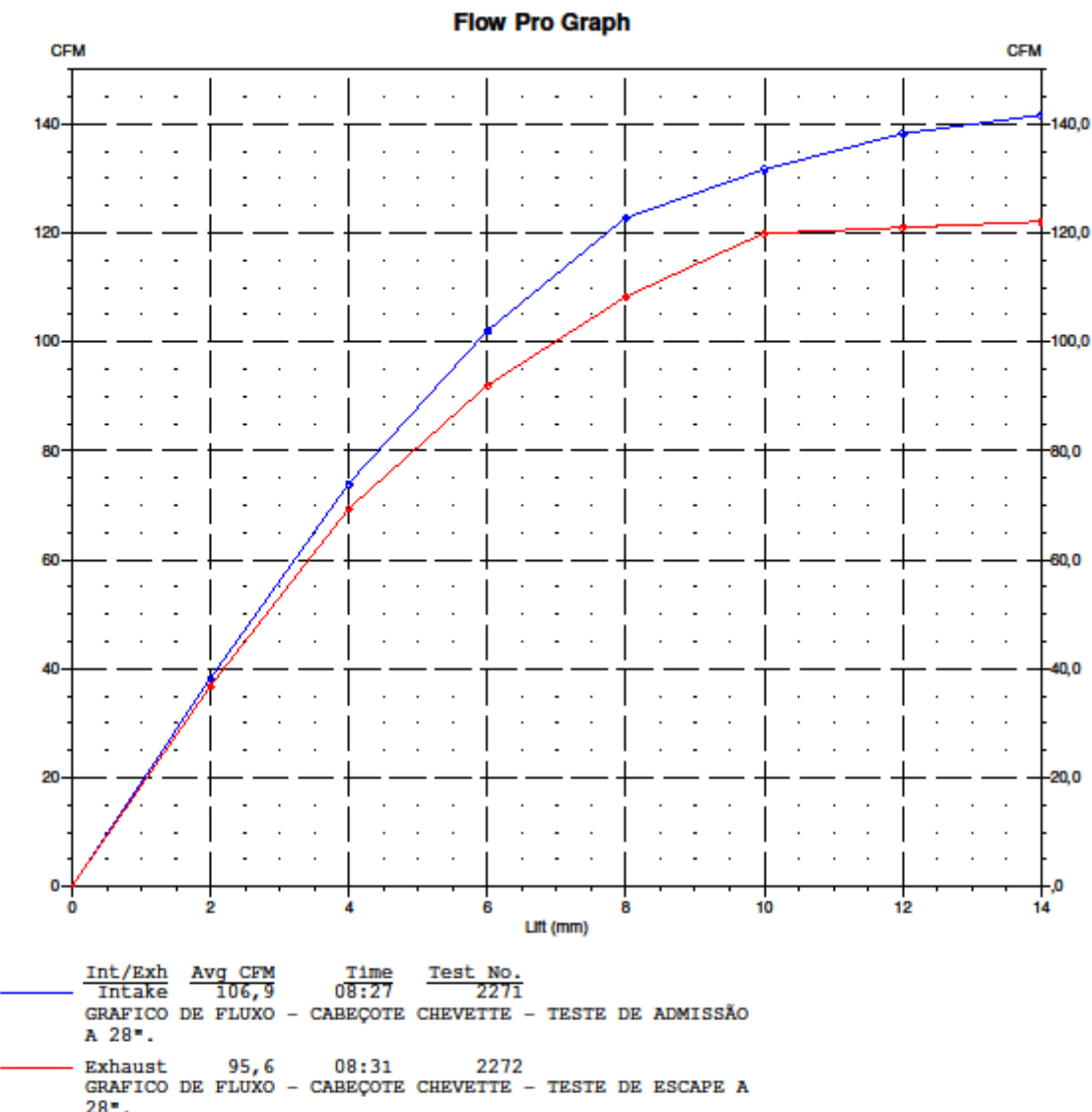
No.	Operator	Customer	Max CFM	Avg CFM
1	STUMPF CABEÇOTE JOSE CARLO	GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE CHEVETTE - TESTE DE ADMISSÃO A 28".	141,6	106,9
2	STUMPF CABEÇOTE JOSE CARLO	GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE CHEVETTE - TESTE DE ESCAPE A 28".	122,1	95,6

Lift	CCFM	
	No. 1	No. 2
2,00	38,1	36,7
4,00	73,9	69,3
6,00	101,9	91,9
8,00	122,7	108,2
10,00	131,6	119,9
12,00	138,2	121,0
14,00	141,6	122,1
Average:	106,9	95,6

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



GRAFICOS DE FLUXO A 28"



ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



CHECK LIST

CLIENTE: JOSE CARLOS – O.S 12395

VISTORIA: ANDERSON

FOLGA VÁLVS.	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	0,20	0,20	0,20	0,20	-	-	-	-
ESC	0,25	0,25	0,25	0,25	-	-	-	-

CARGA MOLAS	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	75/170	75/170	75/170	75/170	-	-	-	-
ESC	75/170	75/170	75/170	75/170	-	-	-	-

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

OBS: VEDAÇÃO OK

VOLUME CAMARA: 40,6 CC

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



ORÇAMENTO



CEP: 85818670

STUMPF
Tel/Fax: (45)99948-0123

RUA CARLOS CAVALCANTI, 474 - CASCAVEL / PR

CNPJ: 33826228000194

E-mail: cabecotesstumpf@gmail.com

Data: 08/11/2022

ORÇAMENTO

Nº 12.395
O.S.: 44.456.349

Cliente: JOSE CARLOS SERNA

CPF/CNPJ: 477.225.170-72

Fone: (508)9905-5091 Fone 2:

Endereço:

Veículo:

Placa:

DESCRÍÇÃO DAS PEÇAS E/OU SERVIÇOS

Cod.	Descrição	Quant.	UN	Unitário	Total	Total C/	Perc.
1.084	GUIA 8MM	8,0	UN				
1.152	VEDADOR CHEVETTE	8,0	UN				
2.026	CALCO DE MOLA ALUMINIO - 4MM	8,0	UN				
1.080	CASCO CHEVETTE	1,0	UN				
1.459	ADAPTAR GUIA DE VALVULAS	8,0	SE				
1.447	PLAINA LATERAL	2,0	SE				
1.414	PLAINA FACE	1,0	SE				
1.186	RETIFICA DE SEDE	8,0	SE				
1.252	BANHO QUIMICO	1,0	SE				
1.269	MATERIAL DE LIMPEZA	1,0	SE				
1.218	MAO DE OBRA RETRABALHO CHEVETTE	1,0	MO				
1.919	ACABAMENTO DIMPLE - 8V	1,0	SE				

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO

