



ADRIANO WEISS

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



SUMÁRIO

1. TABELA COM DADOS DE FLUXO	3
2. GRAFICOS DE FLUXO	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	ADRIANO WE	157,0	112,5
	GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE AP 8V - TURBO RUA - TESTE DE ADMISSÃO A 28"			
2	STUMPF CABEÇOTE	ADRIANO WE	126,6	94,5
	GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE AP 8V - TURBO RUA - TESTE DE ESCAPE A 28"			

Lift	CCFM No. 1	No. 2
2,00	39,5	33,2
4,00	76,6	70,1
6,00	109,8	99,7
8,00	137,2	114,7
10,00	154,8	122,6
12,00	157,0	126,6
Average:	112,5	94,5



GRAFICOS DE FLUXO A 28"

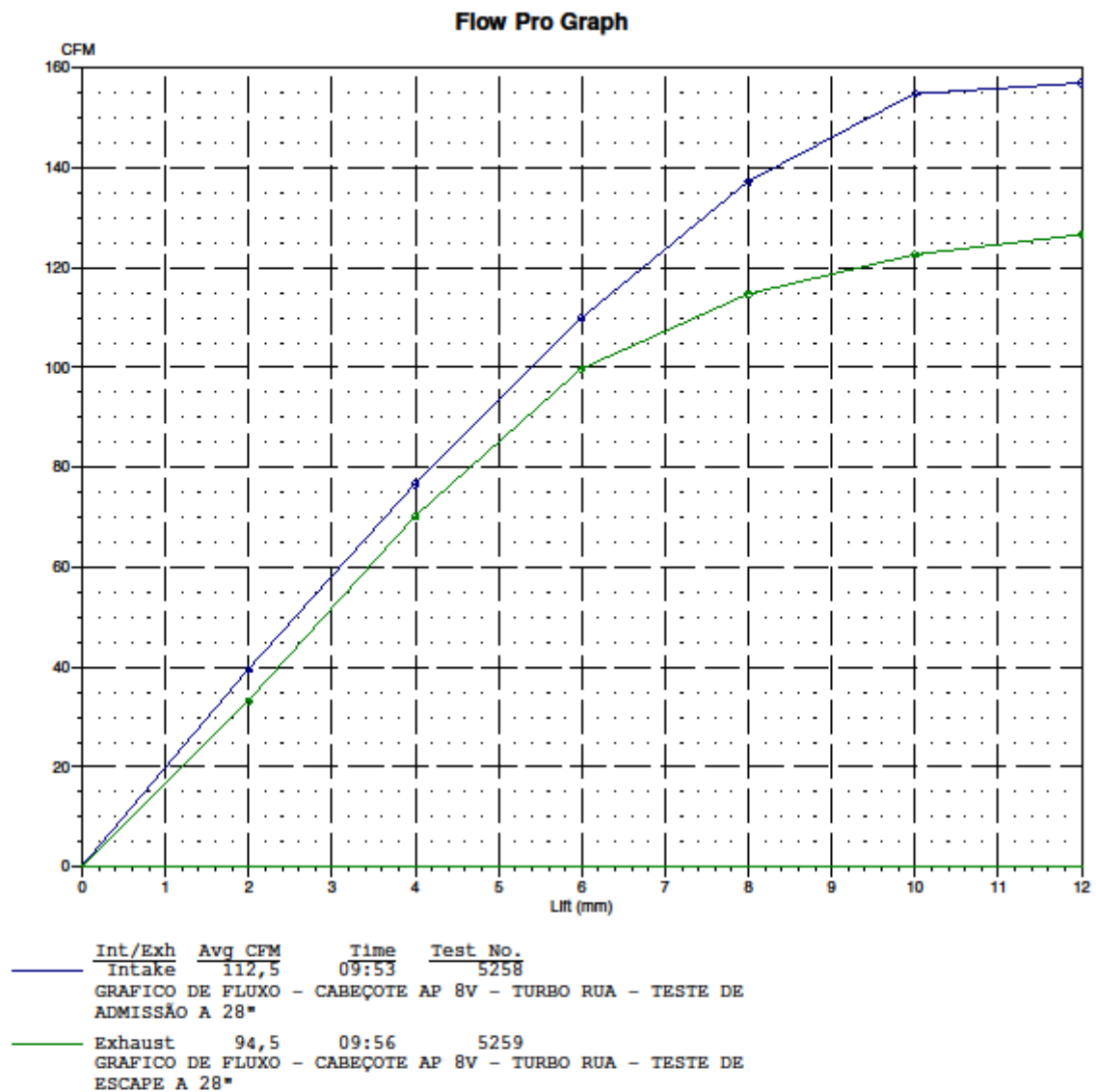


GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE AP 8V - TURBO RUA - TESTE DE ADMISSÃO E ESCAPE A 28"



CHECK LIST

CLIENTE: ADRIANO WEISS – O.S 19001

VISTORIA: VINICIUS

FOLGA VÁLVS.	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	0,30	0,30	0,30	0,30	-	-	-	-
ESC	0,30	0,30	0,30	0,30	-	-	-	-

CARGA MOLAS	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	97/212	97/212	97/212	97/212	-	-	-	-
ESC	97/212	97/212	97/212	97/212	-	-	-	-


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

OBS: **VEDAÇÃO OK**

VOLUME CAMARA: 32,00 CC



ORÇAMENTO

	STUMPF
	Tel/Fax: (45)99948-0123
	RUA CARLOS CAVALCANTI, 474 - CASCAVEL / PR
	CEP: 85818670
	CNPJ: 33826228000194
	E-mail: cabecotesstumpf@gmail.com

Data: 29/10/2024

ORÇAMENTO

Nº

19.001

O.S.:

Cliente: ADRIANO WEISS

CPF/CNPJ: 042.840.129-59

Fone: (047)98400-27; Fone 2:

Endereço:

Veículo:

Placa:

DESCRIÇÃO DAS PEÇAS E/OU SERVIÇOS

Cod.	Descrição	Quant.	UN
1.252	BANHO QUIMICO	1,0	SE
1.269	MATERIAL DE LIMPEZA	1,0	SE
1.536	JATO DE AREIA	1,0	SE
1.253	TESTE DE TRINCA	1,0	SE
2.530	APAGAR LOGO	1,0	SE
1.084	GUIA 8MM	8,0	UN
1.111	MOLA LONGA	8,0	UN
1.032	PRATO DE ALUMINIO H8	8,0	UN
1.659	SERVICO DE SOLDA	1,0	SE
1.530	SEDE DE ACO FORJADO	8,0	UN
1.283	NITROGENIO PARA SEDES	8,0	UN
1.187	SUBSTITUIR SEDE	8,0	SE
1.460	SOLDA ROSCA DE VELA	1,0	SE
1.690	REFAZER ROSCA DE VELA	1,0	SE
1.682	PLAINA FACE 8V	1,0	SE
1.150	VEDADOR 8MM	8,0	UN
1.258	MANDRILHAR MANCAIS 8V	1,0	SE
1.696	RETENTOR DO COMANDO	1,0	UN
2.211	TUCHO 35MM	8,0	UN
1.563	MAO DE OBRA DE MELHORIA	1,0	MO

