



**MARCOS BOT RIBEIRO**

**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	From CFM
1	STUMPF CABEÇOTES GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE GERMANY TURBO DE PISTA CRUZADO - STAGE TOP - TESTE DE ADMISSÃO À 28".	MARCOS BOT RIBEIRO	156,5	122,5
2	STUMPF CABEÇOTES GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE GERMANY TURBO DE PISTA CRUZADO - STAGE TOP - TESTE DE ESCAPE À 28".	MARCOS BOT RIBEIRO	124,2	93,7

Azada	CCFM No. 1	No. 2
2,00	43,1	26,2
4,00	81,9	70,5
6,00	121,1	90,4
8,00	145,4	107,5
10,00	154,1	115,7
12,00	155,6	121,4
14,00	156,5	124,2
Average:	122,5	93,7

DADOS DE FLUXO - CABECOTE GERMANY TURBO DE PISTA CRUZADO - STAGE TOP - MARCOS BOT RIBEIRO



## GRAFICOS DE FLUXO A 28"

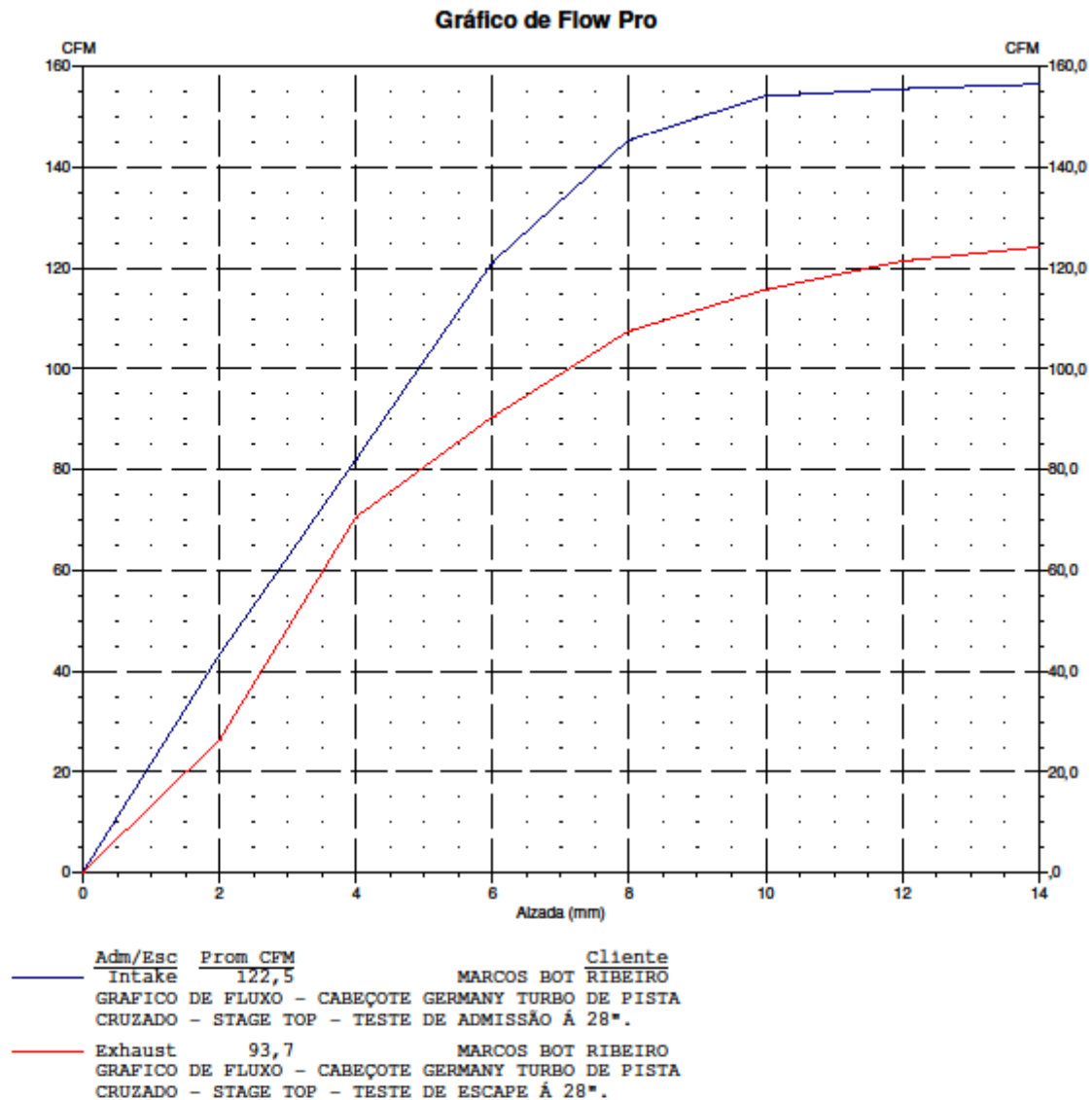


GRAFICO DE FLUXO - CABEÇOTE GERMANY TURBO DE PISTA CRUZADO - STAGE TOP - MARCOS BOT RIBEIRO.



## CHECK LIST

**CLIENTE:** MARCOS BOT RIBEIRO – OS 10829

**VISTORIA:** OSNI

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	121/262	121/262	121/262	121/262	-	-	-	-
ESC	121/262	121/262	121/262	121/262	-	-	-	-


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

**OBS:**      **VEDAÇÃO OK**

**VOLUME CAMARA: 32,0 CC**



## ORÇAMENTO

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

Data: 04/05/2022

### ORÇAMENTO

Nº 11.022

O.S.: 44.446.761

Cliente: **MARCOS BOT RIBEIRO**

CPF/CNPJ: 025.405.379-38

Fone:

Fone 2:

Endereço:

Veículo:

Placa:

### DESCRIÇÃO DAS PEÇAS E/OU SERVIÇOS

Cod.	Descrição	Quant. UN
1.146	SEDE DE BERILIO	4,0 UN
1.271	CALCO DE MOLA EM ACO	10,0 UN
1.090	GUIA 7MM STD	4,0 UN
1.084	GUIA 8MM	4,0 UN
1.149	VEDADOR 7MM	4,0 UN
1.150	VEDADOR 8MM	4,0 UN
1.682	PLAINA FACE 8V	1,0 SE
1.269	MATERIAL DE LIMPEZA	1,0 SE
1.186	RETIFICA DE SEDE	8,0 SE
1.458	MAO DE OBRA RETRABALHO 8V	1,0 MO
1.919	ACABAMENTO DIMPLE - 8V	1,0 SE
1.187	SUBSTITUIR SEDE	4,0 SE
1.283	NITROGENIO PARA SEDES	4,0 UN
1.204	SOLDA ALOJAMENTO DE BICO	4,0 SE
1.179	PLAINA LATERAL	2,0 SE

