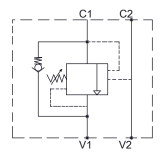
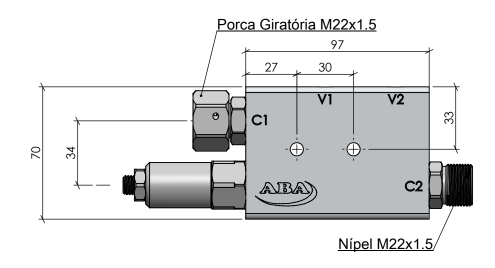


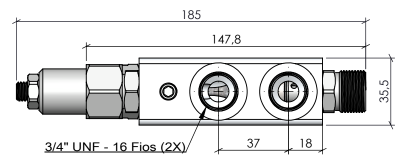
Torque Roscas 3/4" UNF: 35 Nm Torque Roscas M22x1.5: 170 Nm



V1 e V2: Vias de entrada de pressão do comando até a Válvula.

C1 e C2: Vias de saída de pressão da Válvula até o cilindro.





Características				
Vazão	60 L/min			
Pressão	5 até 250 Bar			
Temperatura	-5°C até 75°C			
Peso	920g			

ACABAMENTO: Natural			MATERIAL: AL 6082-T6 (70x35.5mm)		EMPRESA:	ABA Indústria Metalúrgica Ltda
CáDIGO: CS3079	RESP.: NDME: Vilmar Colpo TEC.: RS - 82647  APROV.: Antonio Goulart  DES.: Roberto Ferranti			20/01/2021 20/01/2021	TÍTUL∏: Vál. Contrabalan UNF - Porca Gi	nço Pilotada Simples 3/4" ratória e Nípel M22x1.5
REVISÃO: 00	PROJEÇÃO: E □ ◆	ESCALA: 1:2	UNIDADE:	FORMATO: A4	Este desenho não reproduzido em to parte, nem cedido sem nossa prévia	a terceiros S/NR