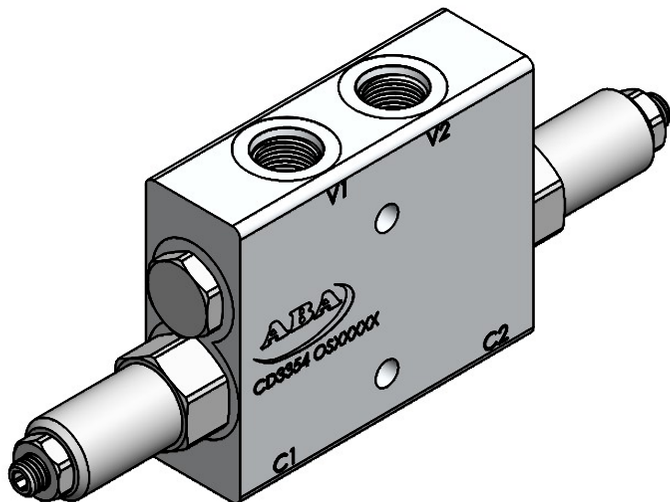
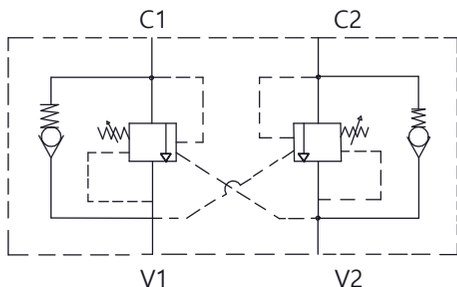


CÓPIA CONTROLADA

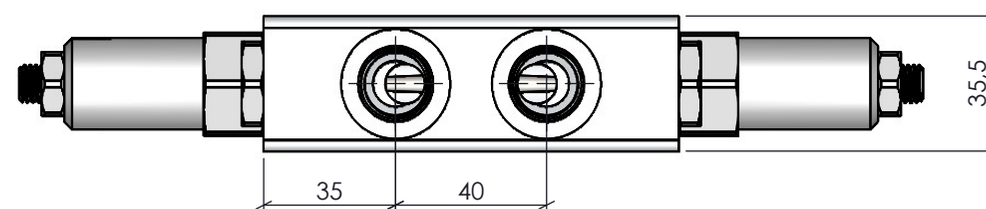
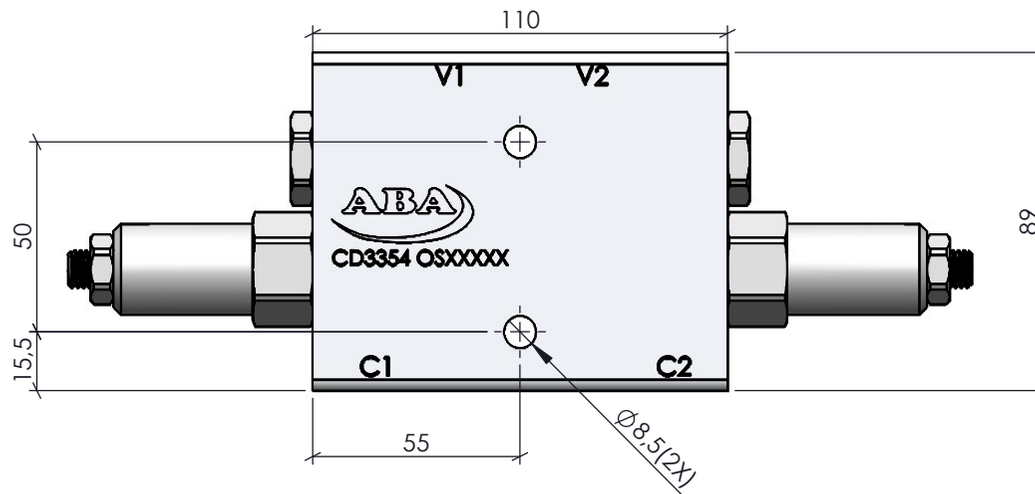
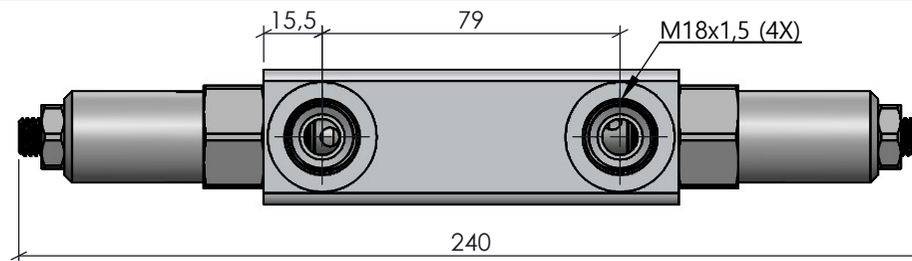


Torque Roscas M18x1,5: 35 Nm



**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		ACABAMENTO:	MATERIAL:		EMPRESA:	
Vazão	60 L/min	Natural	AL6082-T6 - (89x35,5mm)			
Pressão	5 até 250 Bar	CÓDIGO: CD3354	RESP.: TEC.:	NOME: Vilmar Colpo CREA: RS - 82647		TÍTULO: Vál. Contrabalanço Pilotada Dupla M18x1,5
Temperatura	-5°C até 75°C		APROV.: DES.:	Antonio Goulart Roberto Ferranti	26/04/2022 26/04/2022	Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorização.
Peso	1,320 Kg	REVISÃO: 01	PROJEÇÃO: ESCALA: UNIDADE:	ESCALA: 1:2 MM	FORMATO: A4	