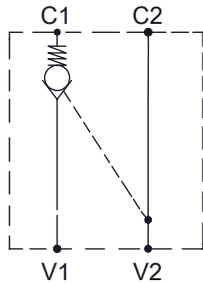
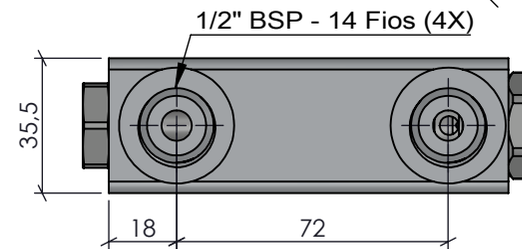
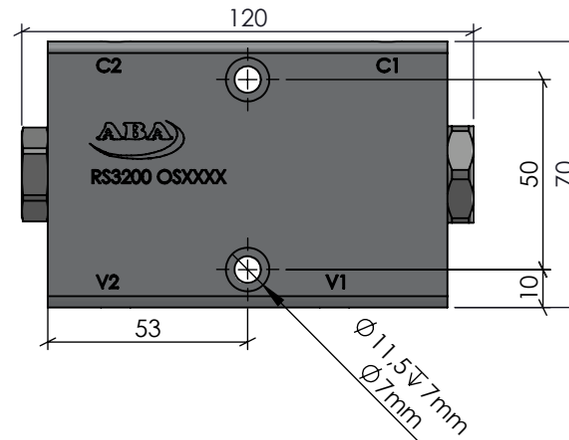
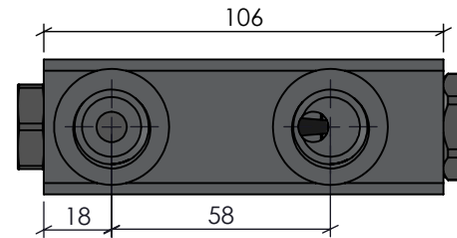


Torque Roscas 1/2" BSP: 50 Nm



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.



CÓPIA CONTROLADA

Características		ACABAMENTO: Natural		MATERIAL: AL 6082-T6 (70x35.5mm)		EMPRESA: 	
Vazão	60 L/min	CÓDIGO: RS3200	RESP. TEC.:	NOME: Vilmar Colpo		TÍTULO: Vál. Retenção Pilotada Simples 4Vias - 1/2" BSP	
Pressão	5 até 250 Bar		APROV.:	CREA: RS - 82647	05/08/2019		
Temperatura	-5°C até 75°C	REVISÃO:	DES.:	ANTONIO	05/08/2019	Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorização.	
Peso	750g	00	PROJEÇÃO:	ESCALA: 1:2	UNIDADE: MM		