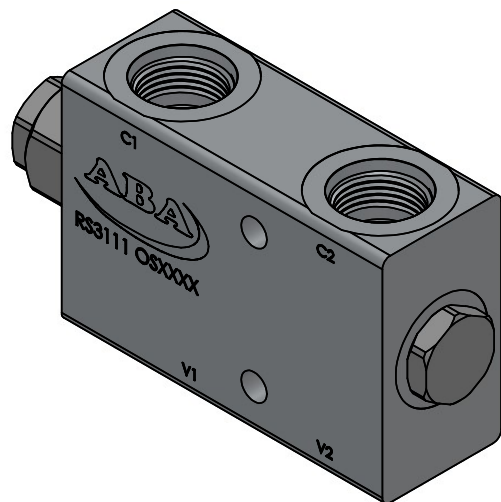
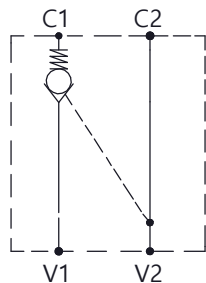


CÓPIA CONTROLADA

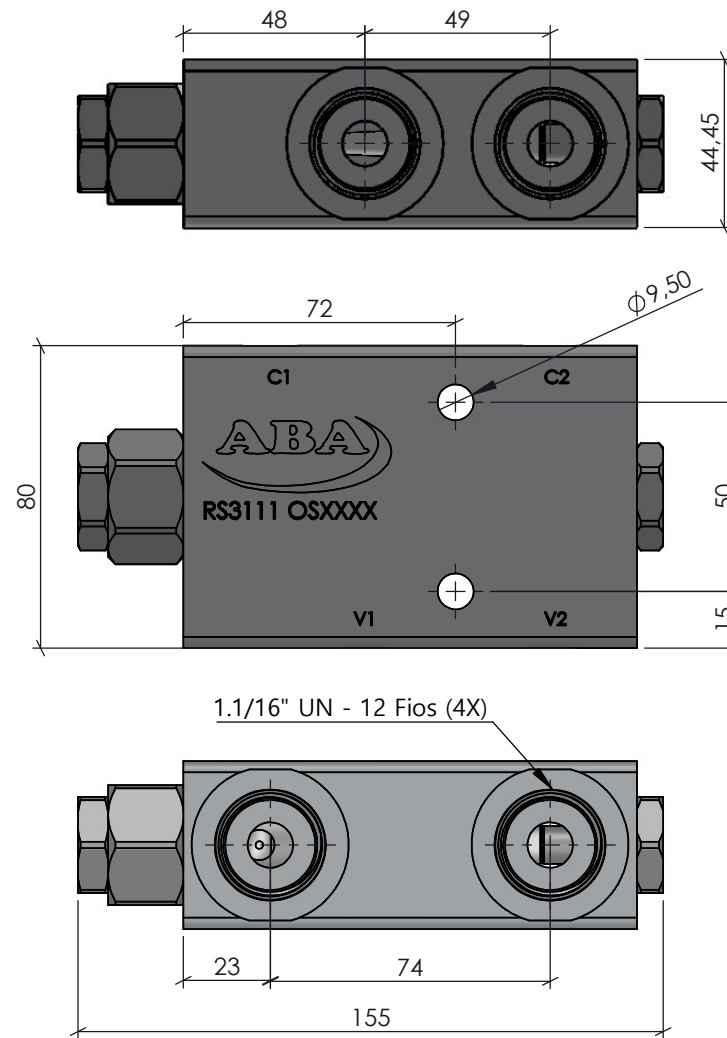




Torque Roscas 1.1/16" UN: 65 Nm



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	120 L/min	Natural		AL 6082-T6 (80x44,45mm)			
Pressão	5 até 250 Bar	CÓDIGO:	RESP.: NOME: Vilmar Colpo TEC.: CREA: RS - 82647	APROV.: Antonio Goulart 26/04/2023 DES.: Roberto Ferranti 26/04/2023			
Temperatura	-5°C até 75°C	RS3111				Vál. Retenção Pilotada Simples 1.1/16" UN	
Peso	1,250 Kg	REVISÃO:	PROJEÇÃO:	ESCALA:	UNIDADE:	FORMATO:	Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorização. NR DES: S/NR
		00		1:2	MM	A4	