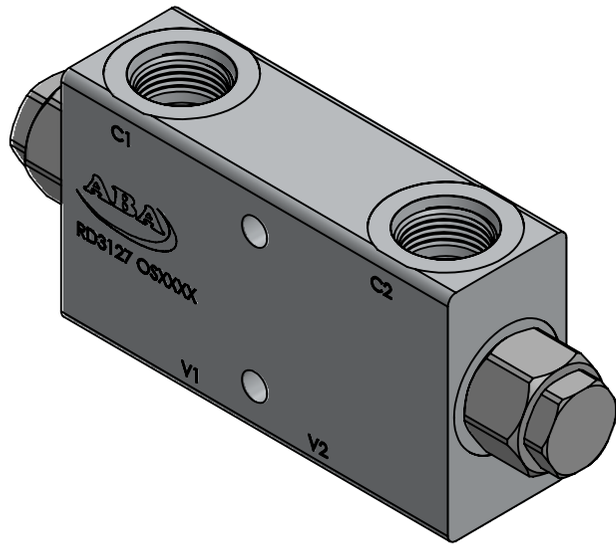
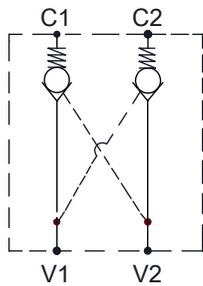


CÓPIA CONTROLADA

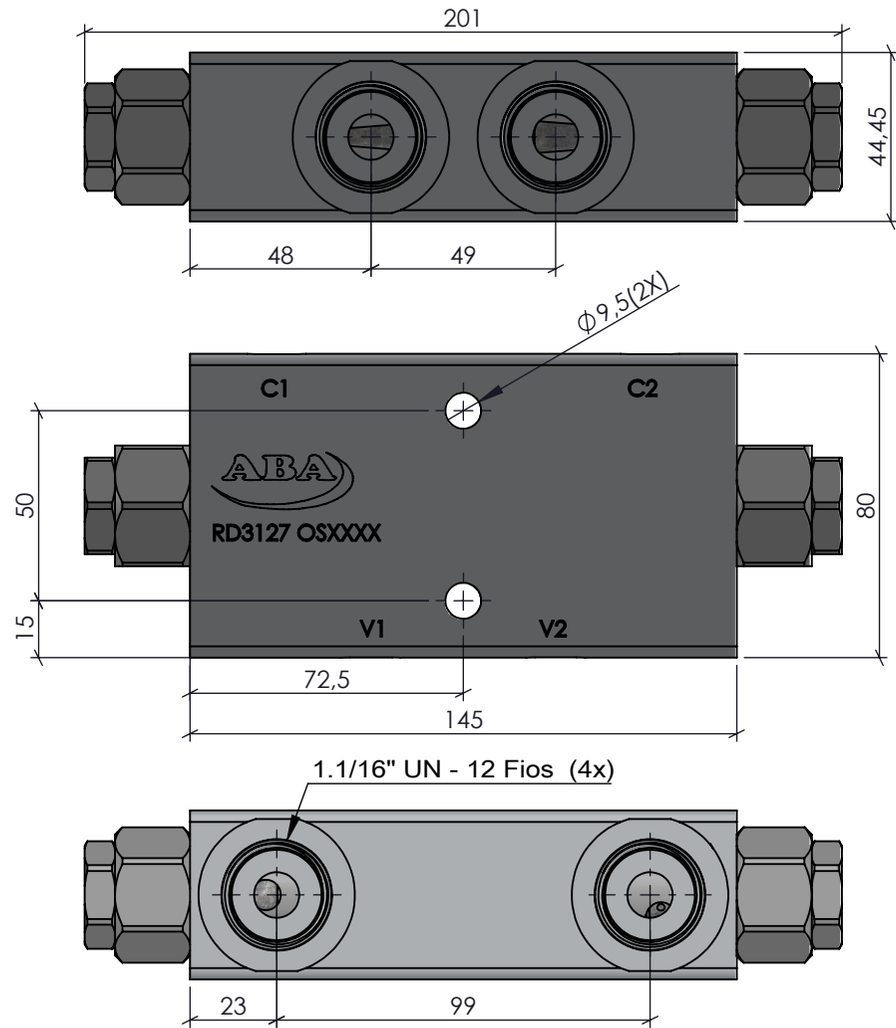


Torque Roscas 1.1/16" UN: 65 Nm



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 (80x1.3/4")			
Pressão	5 até 250 Bar	CÓDIGO:	RESP. TEC.:	NOME:	CREA:		
Temperatura	-5°C até 75°C	RD3127	APROV.:	Antonio Goulart	08/06/2021	Válvula de Retenção Pilotada Dupla 1.1/16" UN	Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorização.
Peso	1,640 Kg	REVISÃO:	PROJEÇÃO:	ESCALA:	UNIDADE:	FORMATO:	
		00		1:2	mm	A4	S/NR