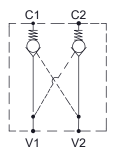
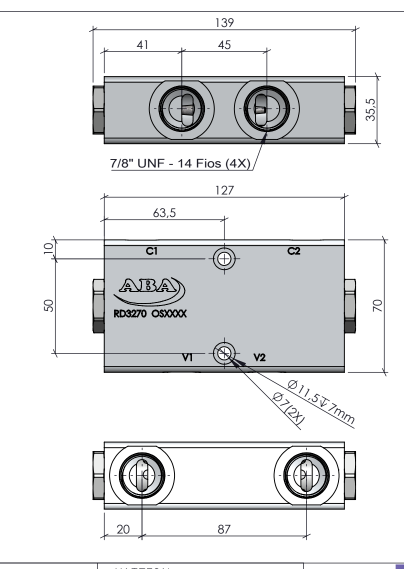


Torque Roscas 7/8" UNF: 50 Nm



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.



Características		ACABAMENTO: Natural		MATERIAL: AL 6082-T6 (70x35.5mm)		EMPRESA:	BA.
Vazão	100 L/min		RESP.:   NOME:	Vilmar Colpo			
Pressão	5 até 250 Bar	CáDIGO: TEC.: CREA: RS - 82647  RD3270 APROV.: Antonio		08/06/2021	TÍTUL□: Vál. Retenção Pilotada Dupla 7/8" UNF		
Temperatura	Temperatura -5°C até 75°C		DES: Roberto Ferranti		08/06/2021	1	
·		REVISÃO:	PROJEÇÃO: ESC	ALA: UNID	ADE: FORMATO:	Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em	NR DES:
Peso	850g	00		1:1	мм А4	parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorizacão	