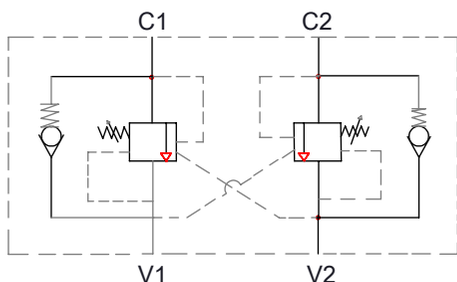
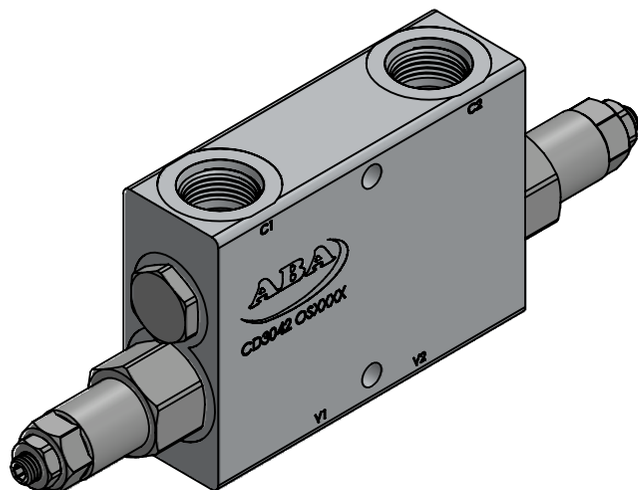


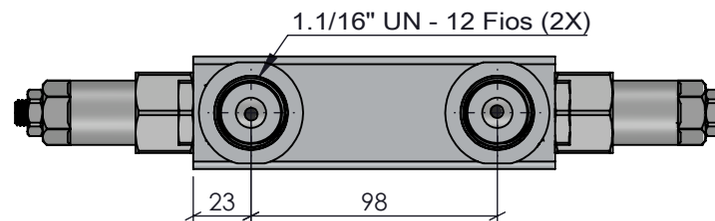
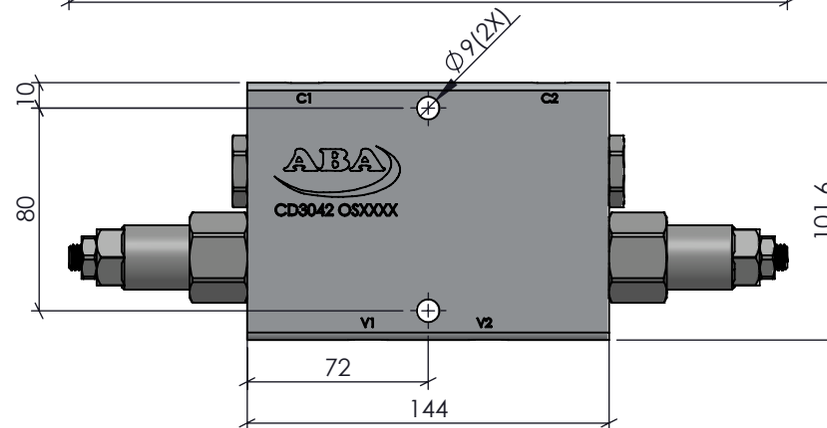
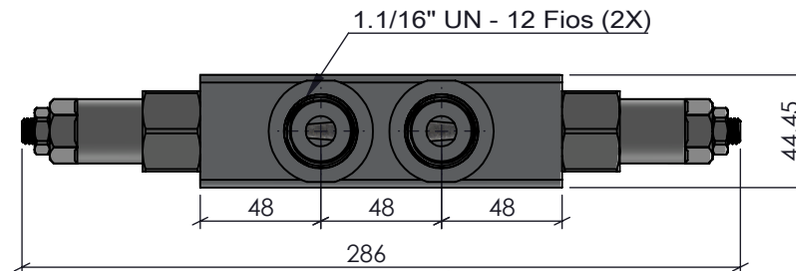
CÓPIA CONTROLADA



Torque para 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 (4"x1.3/4") | |  | | |
| Pressão | 5 até 250 Bar | CÓDIGO: | RESP. TEC.: | NOME: Vilmar Colpo | | TÍTULO: | |
| Temperatura | -5°C até 75°C | CD3042 | APROV.: | Antonio Goulart | 01/06/2021 | Válvula Contrabalanço Pilotada Dupla 1.1/16" UN | |
| Peso | 2,4 Kg | REVISÃO: | DES.: | Roberto Ferranti | 01/06/2021 | Este desenho não poderá ser reproduzido em todo, ou em parte, nem cedido a terceiros sem nossa prévia autorização. | |
| | | 00 | PROJEÇÃO: | ESCALA: | UNIDADE: | | NR DES: |
| | | |  | 1:3 | mm | A4 | S/NR |