

Vista Isométrica

- ESTE DOCUMENTO É CONFIDENCIAL E DE PROPRIEDADE DA AQUASTAR INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA, ESTANDO SUA UTILIZAÇÃO VEDADA PARA FINS QUE NÃO SEJAM DE INTERESSE EXCLUSIVO OU DE CONHECIMENTO PRÉVIO DA PROPRIETÁRIA.

TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE ESPECIFICADAS EM CONTRÁRIO

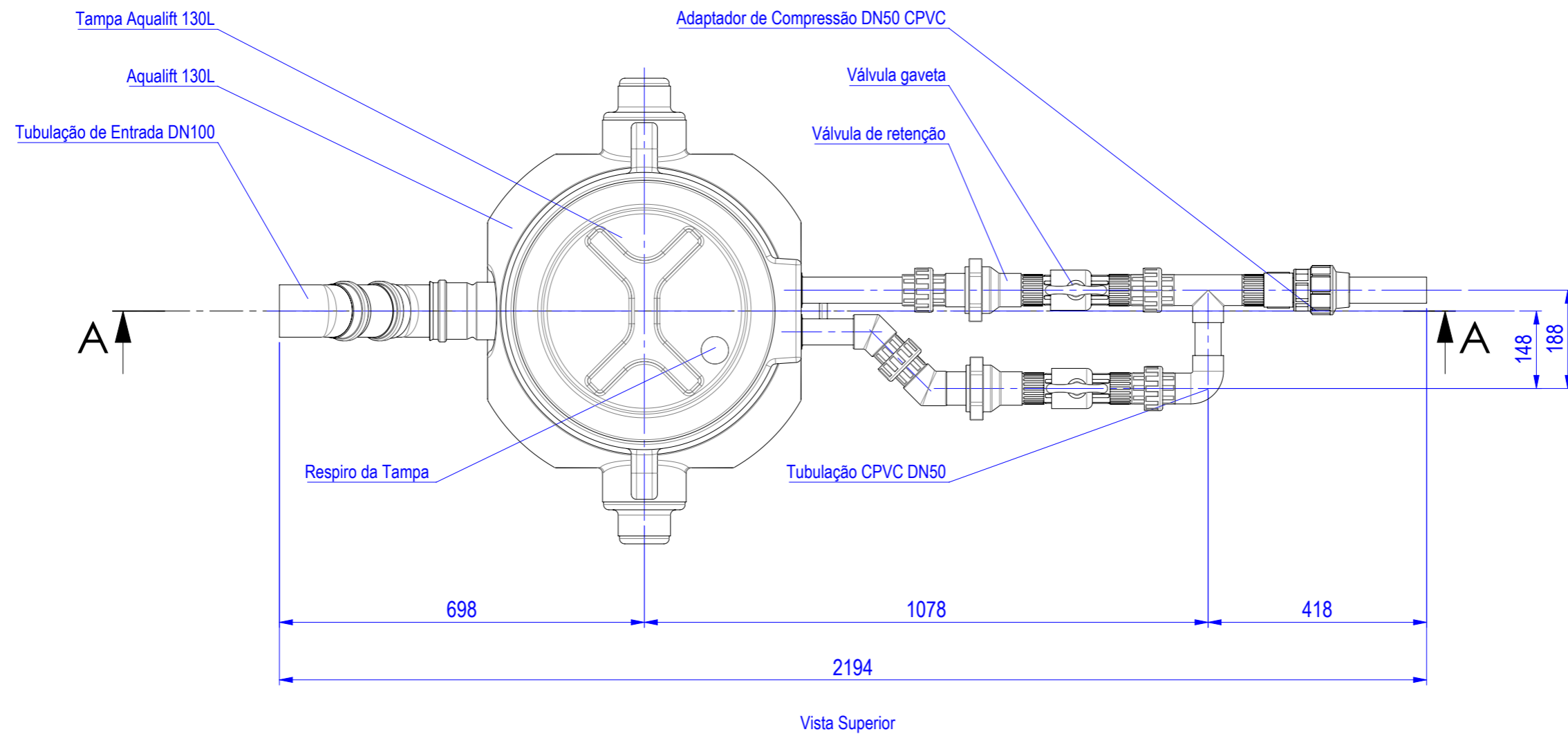
FORMATO: A 3	ESCALA: 1:10	FOLHA: 1 de 3	CLASSE DE CONSEQUÊNCIA		
PESO: 00 Kgs	DATA: 30NOV2022	RESPONSÁVEL: MOV	1 0	2 0	3 0

DESCRIÇÃO:
Aqualift 130L 2 bombas CPVC


MODELO 3D:
SIM

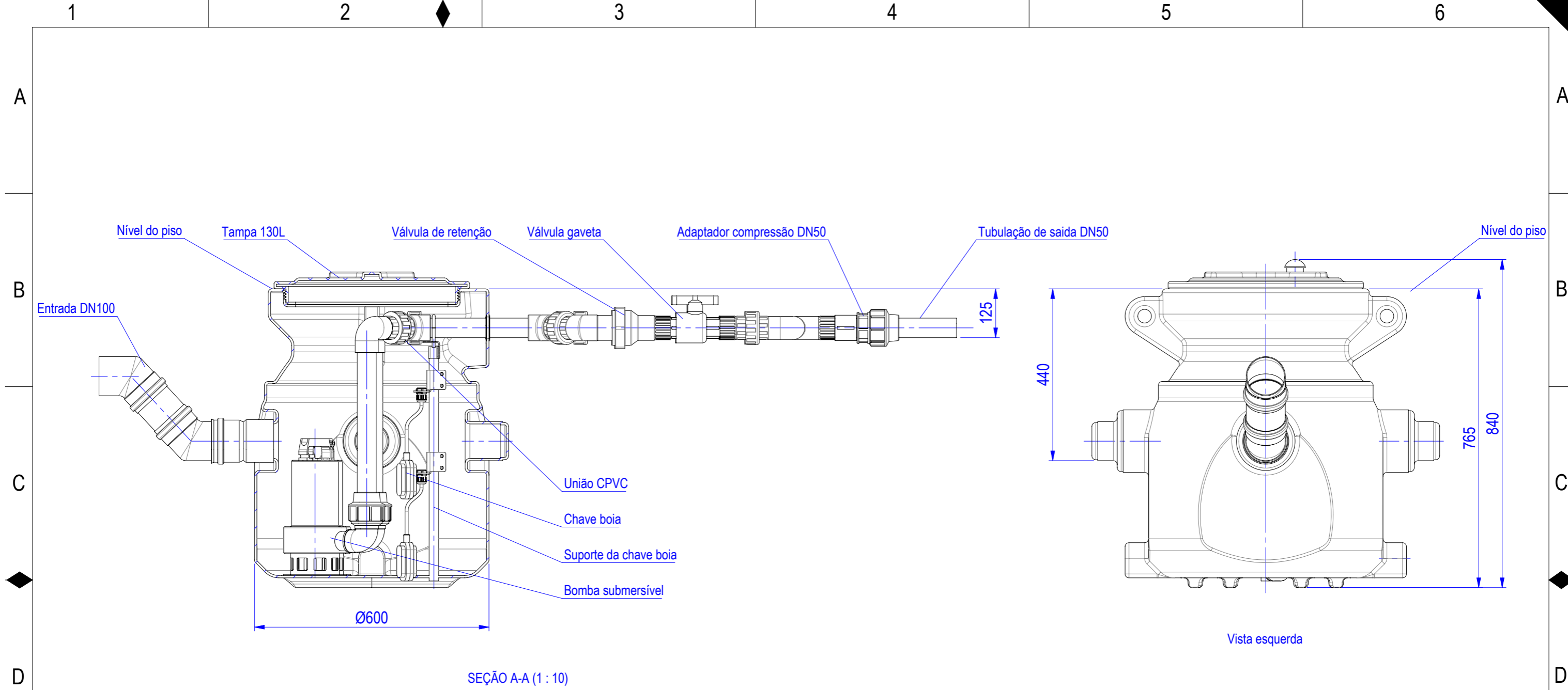
		CÓDIGO	SITUAÇÃO	REVISÃO
		AQS-130L_CPVC_2B	A	0

Nr.	Qtde.	Descrição.	Material.
09	01	Válvula de gaveta	Cpvc
08	01	Válvula de retenção	Cpvc
07	01	União CPVC	Cpvc
06	01	Tampa Aqualift 230L	Pead
05	01	Boia de acionamento do sistema	-
04	01	Conjunto hidráulico	Cpvc
03	01	Bomba submersível	-
02	01	Reservatório Aqualift 130L	Pead
01	01	Tubo de entrada DN 100	PVC



Vista Superior

- ESTE DOCUMENTO É CONFIDENCIAL E DE PROPRIEDADE DA AQUASTAR INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA, ESTANDO SUA UTILIZAÇÃO VEDADA PARA FINS QUE NÃO SEJAM DE INTERESSE EXCLUSIVO OU DE CONHECIMENTO PRÉVIO DA PROPRIETÁRIA.					
TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE ESPECIFICADAS EM CONTRÁRIO					
FORMATO: A 3	ESCALA: 1:10	FOLHA: 2 de 3	CLASSE DE CONSEQUÊNCIA		
PESO: 00 Kgs	DATA: 30NOV2022	RESPONSÁVEL: MOV	1 0	2 0	3 0
DESCRIÇÃO: Aqualift 130L 2 bombas CPVC				MODELO 3D: SIM	
			CÓDIGO AQS-130L_CPVC_2B	SITUAÇÃO A	REVISÃO 0



SEÇÃO A-A (1 : 10)

Vista esquerda

- ESTE DOCUMENTO É CONFIDENCIAL E DE PROPRIEDADE DA AQUASTAR INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA, ESTANDO SUA UTILIZAÇÃO VEDADA PARA FINS QUE NÃO SEJAM DE INTERESSE EXCLUSIVO OU DE CONHECIMENTO PRÉVIO DA PROPRIETÁRIA.

TODAS AS DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE ESPECIFICADAS EM CONTRÁRIO

FORMATO: A 3	ESCALA: 1:12	FOLHA: 3 de 3	CLASSE DE CONSEQUÊNCIA		
PESO: 00 Kgs	DATA: 30NOV2022	RESPONSÁVEL: MOV	1 0	2 0	3 0

DESCRIÇÃO:
Aqualift 130L 2 bombas CPVC

MODELO 3D:
SIM

	 PROJEÇÃO EUROPEIA	CÓDIGO	SITUAÇÃO	REVISÃO
		AQS-130L_CPVC_2B	A	0