

# AUTOCLAVE ENCAMISADO



## APLICAÇÕES :

Os autoclaves encamisados de TOP INDUSTRIE permitem trabalhar com fluidos muito corrosivos enquanto o corpo do autoclave é protegido. Varios materiais podem ser utilizados para o forro cuja escolha depende do tipo de fluids utilizados.

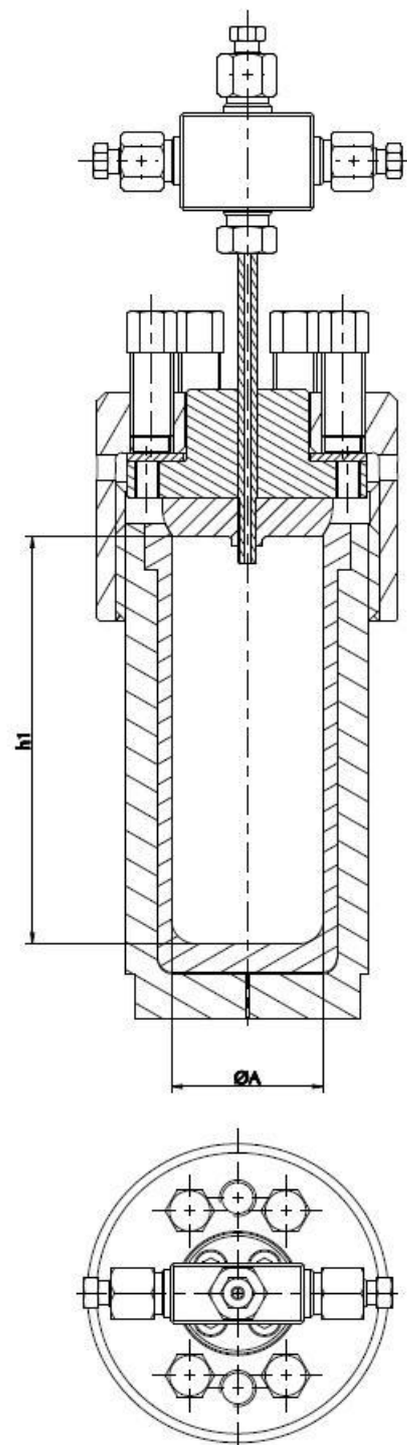
Graças a sua impermeabilidade metal/metal, eles podem trabalhar até 500° C.

Com a sua fechadura por brida, eles podem ir até 300 bar.

## CARACTERISTICAS :

- Pressão de utilização : do vázio até 300 bar.
- Temperatura de utilização : até 500° C.
- Fechadura : por brida e tarugos ou parafusos.
- Impermeabilidade : metal/metal.
- Material do corpo : 1.4571 (316 Ti) ou 1.4980.
- Material do revestimento : titâno, hastelloy, tântalo (PTFE até 250° C).
- Fluido: liquido ou gás.
- Sobre brida superior : 1 conector 1/8" ou 1/4".
- Recepção CE segundo PED 97/230.

REFERÊNCIA	VOLUME (L)	Ø A (ml)	h1 (mm)
696 40 00	0,1	40	80
696 41 00	0,3	55	126
696 42 00	0,5	70	130
696 43 00	0,750	78	160
696 44 00	1	90	160
696 45 00	2	110	210
696 46 00	5	150	283
696 47 00	10	180	393
696 48 00	40	280	650



**Nota :** Além de esta gama tradicional, consultar-nos para todos outros volumes ou pressões.

O material definido nesta documentação é susceptível de ser modificado sem aviso devido aos progressos tecnicos das nossas fabricações.



**TOP INDUSTRIE**  
High Pressure Engineering

80 rue Marinoni 77013 VAUX LE PENIL CEDEX FRANCE

T : +33 (0) 1 64 10 45 50 F : +33 (0) 1 64 37 62 08

[info@top-industrie.fr](mailto:info@top-industrie.fr)

[www.top-industrie.com](http://www.top-industrie.com)

L12B 0111