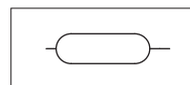


Réservoirs INOX

Selon Directive 97/23/CE



Version	Code	Article
5 lt 4 connexions	050612	5SBCX4
12 lt 4 connexions	050613	12SBCX4
24 lt 4 connexions	050614	24SBCX4





Pour l'utilisation des réservoirs s'en tenir scrupuleusement au manuel d'utilisation fourni avec chaque réservoir.

Série de réservoirs pour air comprimé en acier INOX construits selon la directive 97/23/CE concernant tout équipement en pression.
Chaque réservoir est fourni avec certificat de conformité et manuel d'instructions.



Sur demande, disponibles selon Directive 94/9/CE - **ATEX**
CE  **II 2 GDc T5**

Pour les articles standards, codes et dimensions voir tableau page 5.180.2
Sur demande, nous pouvons fournir des soupapes de sécurité en acier INOX.
Pour les manomètres avec boîtier INOX voir page XXXX

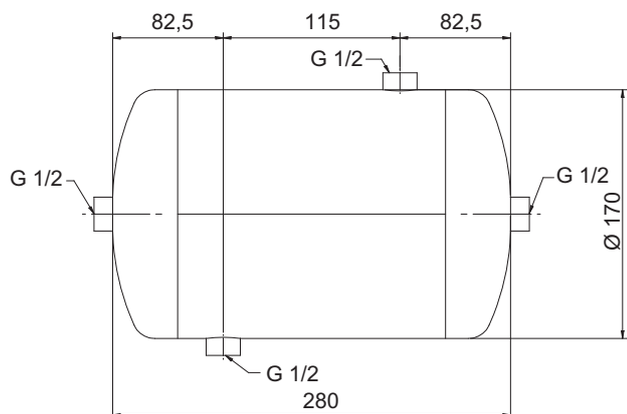
Caractéristiques techniques	
Fluide	Air comprimé
Pression d'utilisation	11 bar max
Pression d'essai hydraulique	16,5 bar
Température	-40 °C ÷ +50 °C
Filetages	Cylindriques UNI - ISO 228/1
Matériaux	Acier INOX AISI 304 poli miroir

Réservoirs INOX

Selon Directive 97/23/CE

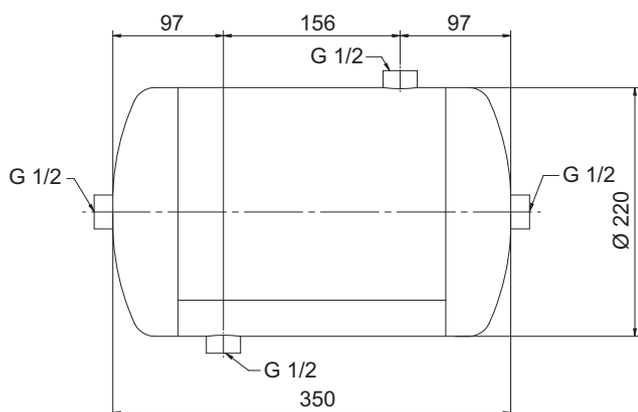


type: **5SBCX4**



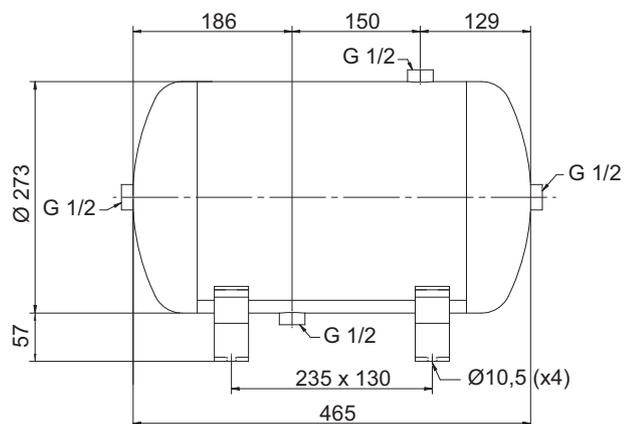
Code	Article	N° connexions
050612	5SBCX4	4

type: **12SBCX4**



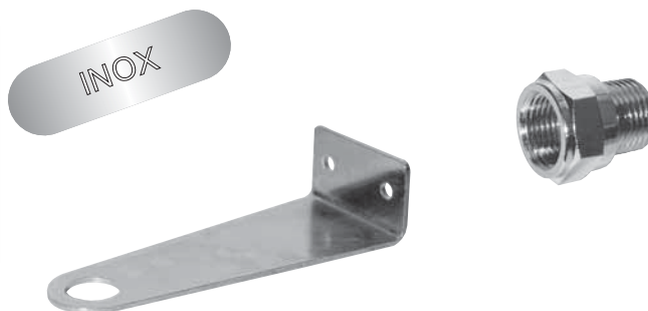
Code	Article	N° connexions
050613	12SBCX4	4

type: **24SBCX4**

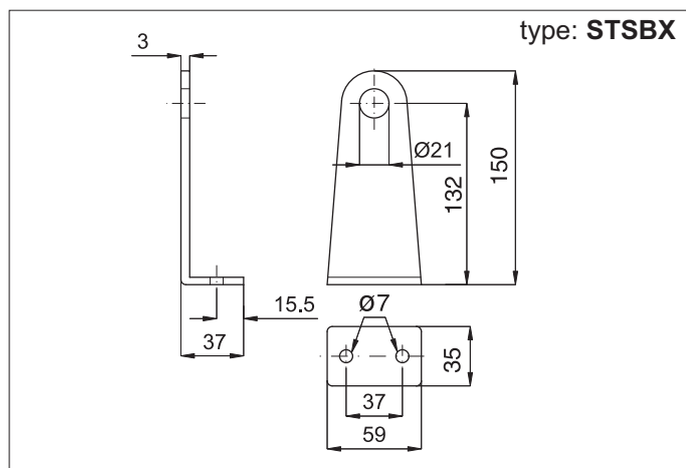


Code	Article	N° connexions
050614	24SBCX4	4

Version	Symbole	Article
Bride		STSBX
Raccord de connexion bride/réservoir		AX0041212

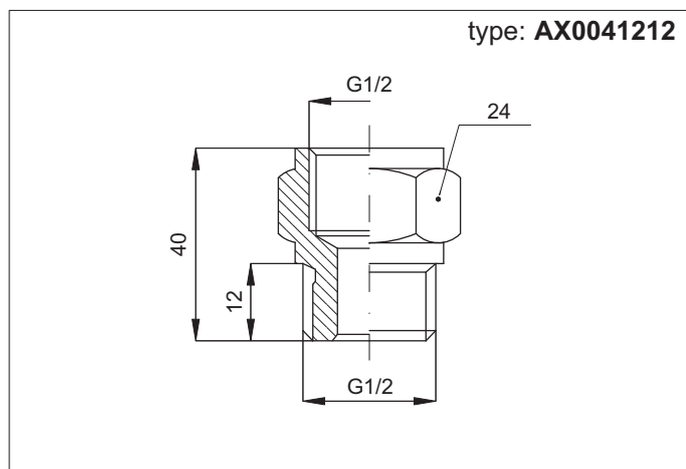


Série d'accessoires complétant la gamme de réservoirs, pour la fixation (bride et raccord).



Code	Article
050628	STSBX

Matériaux: Acier INOX AISI 304



Code	Article
026259	AX0041212

Matériaux: Acier INOX AISI 316

