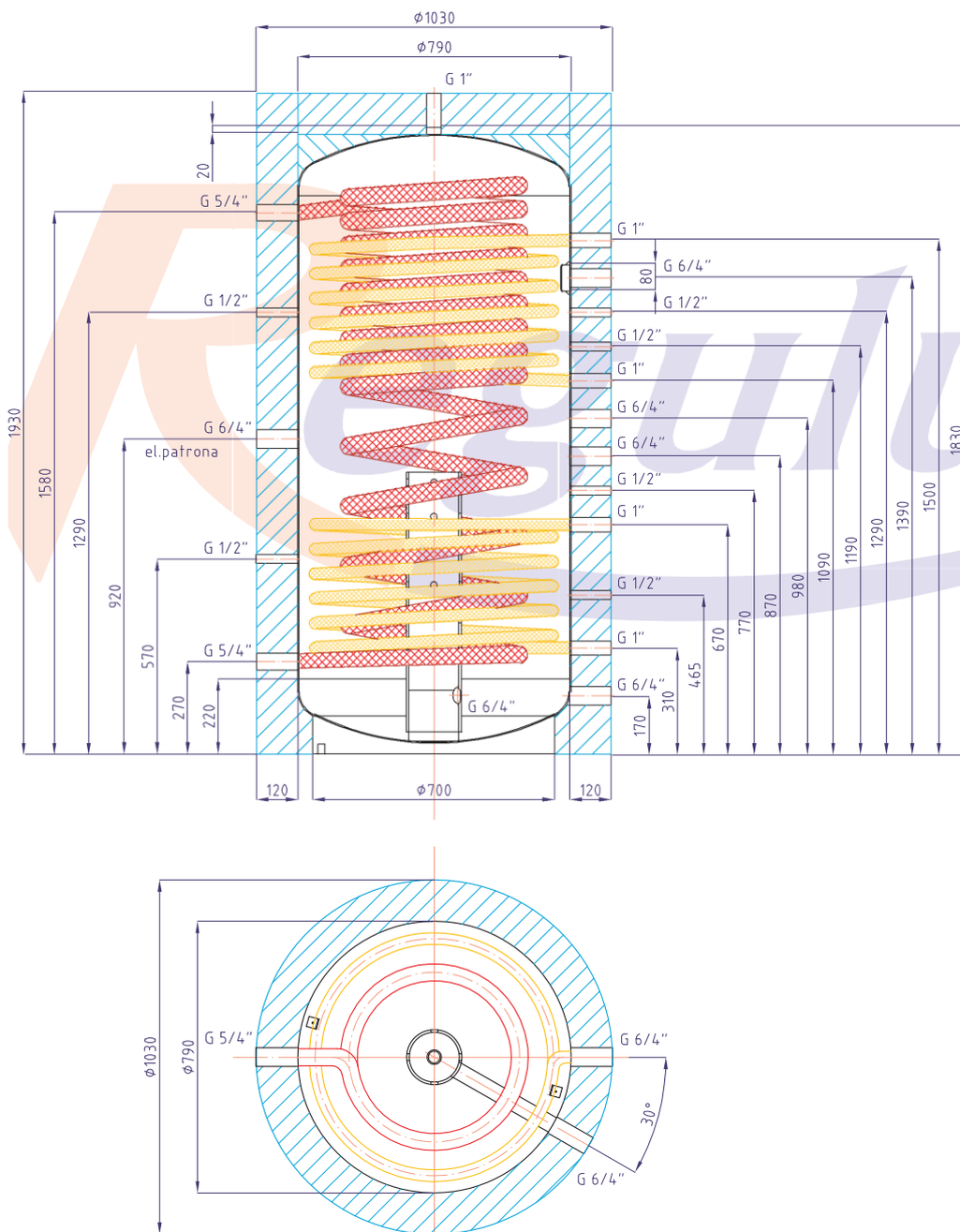


Ballon tampon HSK 800

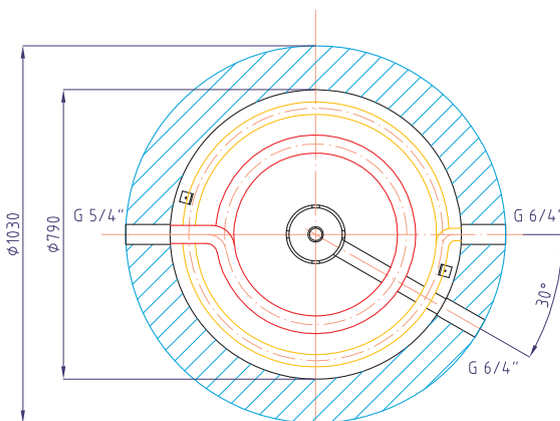
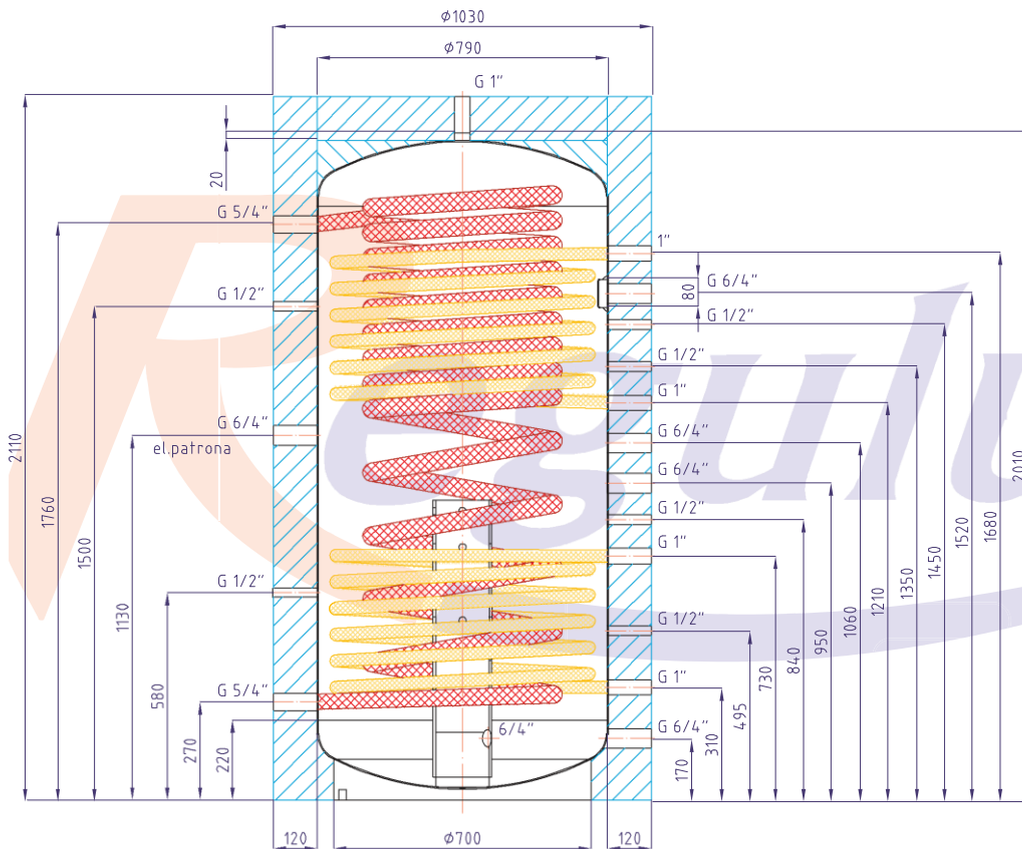
code: 7663 isolation - code: 7665



Volume total du ballon, échangeur inclus	805 l
Volume total du ballon	750 l
Volume de l'échangeur thermique en inox	551
Volume de l'échangeur supérieur	121
Volume de l'échangeur inférieur	181
Surface de l'échangeur supérieur	2 m ²
Surface de l'échangeur inférieur	3 m ²
Surface de l'échangeur thermique	7,2 m ²
Température maximale du ballon tampon et de l'échangeur	95 °C
Pression maximale de l'échangeur thermique	6 bar
Pression maximale du ballon	6 bar
Poids a vide	200kg

Ballon tampon HSK 1000

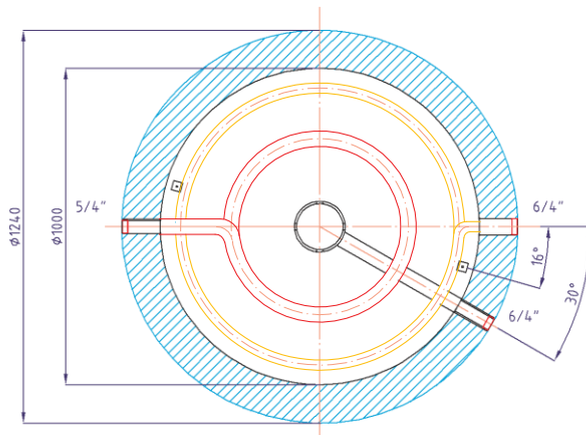
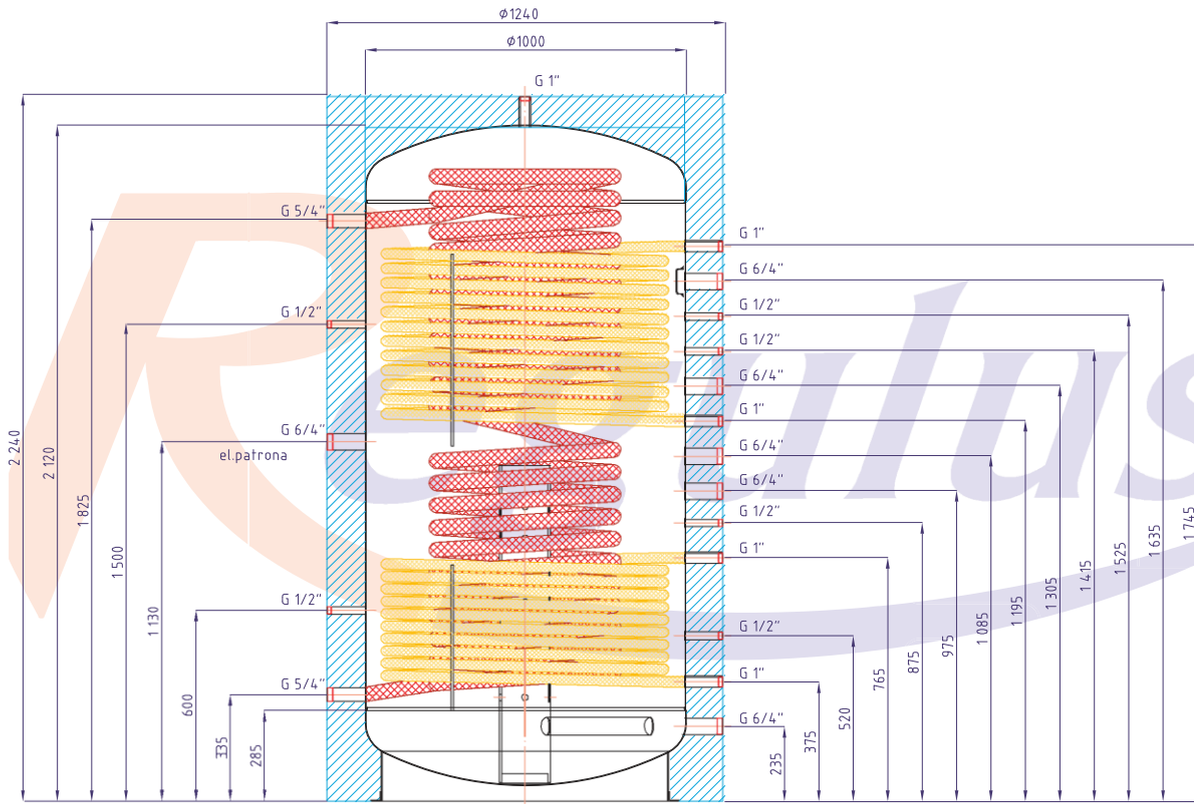
code: 7506 isolation - code: 7507



Volume total du ballon, échangeur inclus	897 l
Volume total du ballon	842 l
Volume de l'échangeur thermique en inox	551
Volume de l'échangeur supérieur	181
Volume de l'échangeur inférieur	211
Surface de l'échangeur supérieur	3 m ²
Surface de l'échangeur inférieur	3,5 m ²
Surface de l'échangeur thermique	7,2 m ²
Température maximale du ballon tampon et de l'échangeur	95 °C
Pression maximale de l'échangeur thermique	6 bar
Pression maximale du ballon	6 bar
Poids a vide	250kg

Ballon tampon HSK 1500

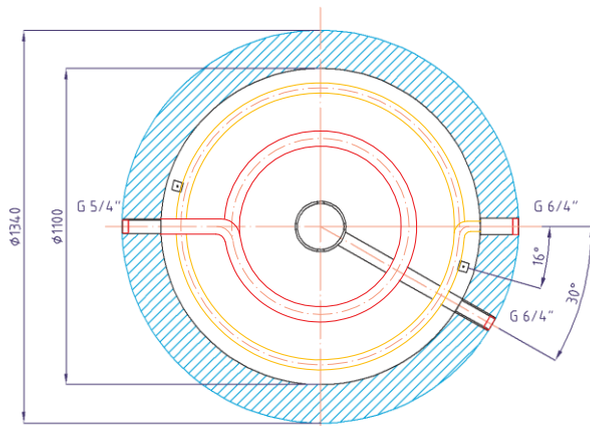
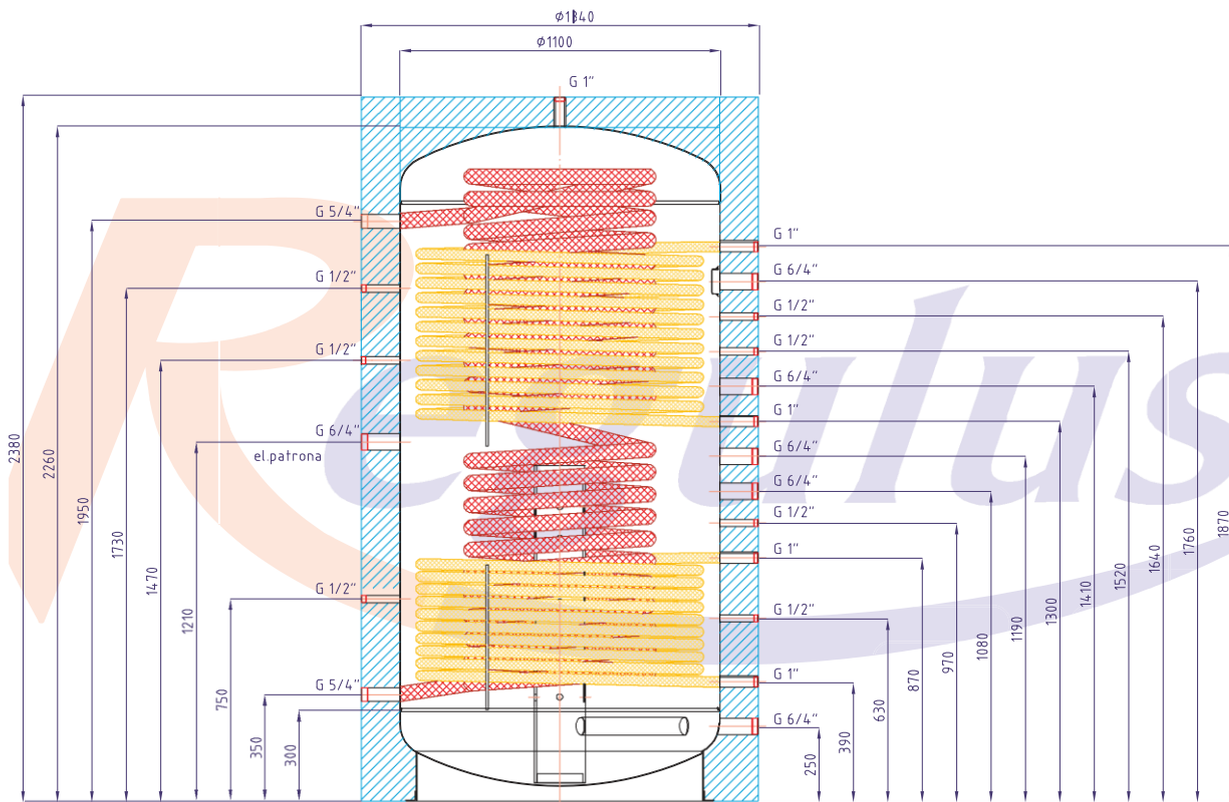
code: 7686 isolation - code: 7688



Volume total du ballon, échangeur inclus	1478 l
Volume total du ballon	1408 l
Volume de l'échangeur thermique en inox	701
Volume de l'échangeur supérieur	191
Volume de l'échangeur inférieur	221
Surface de l'échangeur supérieur	3,5 m ²
Surface de l'échangeur inférieur	4,5 m ²
Surface de l'échangeur thermique	8,5 m ²
Température maximale du ballon tampon et de l'échangeur	95 °C
Pression maximale de l'échangeur thermique	6 bar
Pression maximale du ballon	6 bar
Poids a vide	285 kg

Ballon tampon HSK 2000

code: 7687 isolation - code: 7689



Volume total du ballon, échangeur inclus	1915 l
Volume total du ballon	1825 l
Volume de l'échangeur thermique en inox	901
Volume de l'échangeur supérieur	251
Volume de l'échangeur inférieur	331
Surface de l'échangeur supérieur	4,2 m ²
Surface de l'échangeur inférieur	5,5 m ²
Surface de l'échangeur thermique	11,5 m ²
Température maximale du ballon tampon et de l'échangeur	95 °C
Pression maximale de l'échangeur thermique	6 bar
Pression maximale du ballon	6 bar
Poids a vide	325 kg