

**Aalberts integrated piping
systems BV
Oude Amersfoortseweg 99
NL-1212AA Hilversum
PAYS-BAS**

A l'attention de Peter BROEST

Maxéville, le 31 Mai 2024

Dossier suivi par : Nathalie GOEDERT-PAYMAL

Nos références : 24-FNG9-004

Objet : certificat de conformité pour un métal

Monsieur,

Pour faire suite à votre demande et sur la base des informations techniques que vous nous avez communiquées, je vous confirme que l'acier inoxydable 1.4404 utilisé pour la fabrication des raccords inox Xpress référencés ci-dessous est conforme à l'arrêté du 25 juin 2020 relatif aux matériaux et produits métalliques destinés aux installations de production, de distribution et de conditionnement qui entrent en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine.

Following to your request and based on the technical information you provided us with, I hereby confirm that the stainless steel used to manufacture the Xpress fittings designated under references above, comply with the "Arrêté du 25 juin 2020 relatif aux matériaux et produits métalliques destinés aux installations de production, de distribution et de conditionnement qui entrent en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine".

Type	Dimension (mm)	Référence
R2725 - coude 90° (2x mâle)	15	6190272
	18	6190283
	22	6190294
	28	6190305
	35	6190316
	42	6190327
	54	6190338
R2724 - coude 60° (2x mâle)	28	6190184
	35	6190195
	42	6191878
	54	6191889

Type	Dimension (mm)	Référence
R2723 - coude 30° (2x mâle)	28	6190021
	35	6190030
	42	6191856
	54	6191867
R2722 - coude 15° (2x mâle)	28	6190008
	35	6190019
	42	6191834
	54	6191845
R2717 - Saut de tube (2 x mâle)	15	6191086
	18	6191097
	22	6191108
	28	6191119
R2710 - Coude taraudé (mâle x filet femelle)	15xRp1/2	6192274
R2756 - Compensateurs axiaux (2 x mâle)	76.1	6198379
	88.9	6198381
	108	6198390

Selon votre déclaration, l'acier inoxydable 1.4404 est le seul composant de vos produits à entrer au contact de l'eau potable.

Based on your statement, the stainless steel 1.4404 is the only component of your products coming into contact with drinking water.

Ce certificat, valide jusqu'en **31 Mai 2029**, est établi sous réserve de la non-modification de la composition chimique du métal listé ci-dessus. Il peut par ailleurs être remis en cause par l'évolution de l'arrêté du 25 juin 2020.

Une nouvelle évaluation de la composition sera nécessaire en 2029.

*This certificate, valid until **May 31, 2029**, is established considering that the chemical composition of the metal will not change. Moreover, it can be cancelled by the evolution of "Arrêté du 25 juin 2020". A new assessment of the composition will be needed in 2029.*

Restant à votre disposition pour tout complément d'information, je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Please do not hesitate to contact us if you require any further information.

Yours faithfully.

Emilie Bailly
Responsable Technique /
Technical Manager

