



Surface d'échange: 0.195m²
Débit Recommandé: 4.2m³/h

NUMERO D'ORDRE METAL D'APPORT :				LES COTES ENCADRÉES SONT DES COTES IMPÉRATIVES LES COTES ENTRE PARENTHESE SONT DES COTES INDICATIVES			
TOLERANCES GENERALES				CODAP 2020 F1.5 / ISO 2768 mk (Sauf Mention Contraire)			
General tolerances				FINITIONS/Finishes			
SOUDEURE EXTERIEURE/Outside Weld				Découpée et Passivée			
SOUDEURE INTERIEURE/Inner Weld				Découpée et Passivée			
TOILE EXTERIEURE/Outside Sheet				Découpée et Passivée – Ro 3.2 / Pas d'angle vif (Rmin 0.2)			
TOILE INTERIEURE/Inner Sheet				Découpée et Passivée			
ACIER CARBONE/carbon steel				N.A.			
DONNEES DE CALCUL/Design data				Index E IMPRIME N° 4			
CODE DE CONSTRUCTION		Plaque		DOUBLE ENVELOPPE		UNITES	
Construction code		/		Double Jacket		Units	
CATEGORIE DE RISQUE		/		CODAP2020/C			
Category		/		/			
MODULE		/		/			
MODULE AGENT DE SOUDURE		/		0.7			
Module agent welding		/		0.7			
CONTRÔLE		/		A.O. LABBE			
Control		/		/			
RADIOGRAPHIES		/		/			
Radiographic examination		/		/			
RESSUAGE		/		/			
Sweating		/		/			
TRAITEMENT THERMIQUE		/		/			
Heat treatment		/		/			
RELIANCE		/		/			
Resistance		/		/			
RESTRICTION DE SERVICE		/		/			
Service Restriction		/		/			
CORROSION		/		/			
Corrosion		/		/			
PRESSION MIN/MAXI ADMISSIBLE Pa		/		/			
Min/Maxi working pressure MAMP		/		/			
PRESSION MIN/MAXI DE CALCUL		/		/			
Min/Maxi design pressure		/		/			
TEMPERATURE MIN/MAXI ADMISSIBLE °C		/		/			
Min/Maxi design temperature		/		/			
Δ Temp. Tubes – Temp. Shell		/		/			
PRESSION DEPRELVE ATELIER Pt		/		/			
Shop test pressure		/		/			
NEIGE ET VENT A 10M DE HAUT		/		/			
Snow & Wind pressure at elev. 10m		/		/			
Echouille		/		/			
EPAISSEUR DE CALORIFIQUE		/		/			
Insulation thickness		/		/			
FLUIDE		/		/			
Fluid		/		/			
CAPACITE		/		/			
Capacity		/		/			
POIDS DE LEVAGE		/		/			
Lifting weight		/		/			
POIDS EN ESSAI		/		/			
Hydrostatic test weight		/		/			



Process Equipment

77220 TOURNAN EN BRIE
E-Mail: bs@labbe-france.fr
Tel.: +33 (0)1.64.42.54.00

Client/Customer:				N° Code :/Order N°:			
IRSN				240033			
Titre/Title:				Ech/Scal			
ECHANGEUR SUR PLAQUE – 24003				1/4			
KOK.LB.0000.DE.24003-001				FOLIO 1/2			
Revisé par				Date			
B 26/07/24				26/07/24			
A 24/05/24				24/05/24			
0 29/04/24				29/04/24			
Rev				Date			
For				Date			
Modifications				Date			
N° de plan/Drawing N°:				P240033A			

NOMENCL. /
PARTS LIST

Nb
App: **1**

L240033A - ECHANGEUR_SUR_PLAQUE

REV: **B**
KOK.2E.0000.FR.24003-001

KOK.LB.0000.DE.24003-001

REP. MARK	S.R. S.M.	QTE QTY	Q.T. T.Q.	DESIGNATION	EP. TH.	MATERIAUX MATERIAL		NORME DIMENSIONNELLE DIMENSIONAL NORM	N° ORDRE ORDER NO
						NUANCE GRADE	NORME NORM		
1	1	1	1	Plaque de Base	20	1.4404 - 316L	EN10028-7		2G144
	2	1	1	Usinage Après Soudage et Formage					SN.
2	1	1	1	Toile Matelassée	1	1.4404 - 316L	EN10028-7		0G355
3	1	2	2	Entrée/Sortie Matelas - Tube R.S. Ø42,4 Lg=15mm	2	1.4404 - 316L	EN10217-7		4R0257
	2	2	2	Manchon Femelle 1"1/4 Gaz		1.4404 - 316L			4R0686