

Émetteur:

**SFACS Industrie**  
3085 Route de Montfalcon  
26350 MONTRIGAUD

Tél.: 09 61 31 16 40 - Fax: 04 86 55 63 01  
Email: [info@sfacs-industrie.fr](mailto:info@sfacs-industrie.fr)  
Web: [www.sfacs-industrie.fr](http://www.sfacs-industrie.fr)

Adressé à:

**SOURCES DU PESTRIN**  
2870 Route de la Fontaulière  
07380 MEYRAS

Raccordement cuve 900 Litres recuperation CO<sup>2</sup> et eau .

Raccordement filtre neuf vers cuves 3 4 5

Modification CO<sup>2</sup>

Pose débimetre + vanne laminage filtre neuf

Passage en eau de ville laveuse de bouteilles , laveuse de caisses et etiqueteuse

Suppression tuyauterie eau du bassin

Raccordement primaire du groupe froid

Raccordement partiel du reseau secondaire sur cuves &amp; pompes ajout vannes pompes pour variante

BL N° 18 du 15 juin 2018

Montants exprimés en Euros

Désignation	P.U. HT	Qté	Total HT
edr25 - forfait chantier	12 914,21	1	12 914,21
Main d'oeuvre et deplacement			
T9454 - CRYOGENIC SHUT OFF VALVE 1/2 F NPT	158,00	2	316,00
PORT - Frais de port	80,00	2	160,00
BEL_TU-35 - Tube "sanitaire" diam. ext. 35	13,83	60	829,80
BEL_C90-35 - Courbe à 90° diamètre extérieur 35	10,11	30	303,30
BEL_R3M-35.1¼ - Raccord mixte 3 pièces mâle dia. ext. 35.1¼"	25,89	10	258,90
iso1bpt032 - bride plate taraudee 304L DN32	38,00	1	38,00
I316rasff32 - robinet a souape FF 1"1/4	40,00	1	40,00
VAL_L316RTS3PFF06 - vanne 1 1/4	96,14	1	96,14
I316mtl20007 - mamelon tube I200 316L 1"1/4	15,00	2	30,00
I316em08 - embout male a souder 316L 1"1/2	2,50	2	5,00
val_I316em07 - embout mâle a souder 316L 1"1/4	2,50	1	2,50
I316em09 - embout male a souder 316L 2"	3,80	4	15,20
I316m07 - manchon inox 316L 1"1/4	5,00	1	5,00
I316m08 - manchon inox 316L 1"1/2	6,00	2	12,00
I316m09 - manchon inox 316L 2"	7,90	2	15,80
val_I316rmf22 - reduction mf inox 316L 1 1/2x1 1/4 usiné	20,00	2	40,00
I316rmf27 - reduction MF inox 316L 2"x1"1/2	28,00	2	56,00
iso1bpb050 - bride point bleue 304L DN50	10,00	1	10,00
iso1col060 - collet 304L 60.3x2	3,00	1	3,00
iso1bpb032 - bride point bleue 304L DN32	5,00	1	5,00
iso1col042 - collet 304L 42.4x2	2,00	1	2,00

projb050 - joint pour bride DN50	2,00	1	2,00
projb032 - joint pour bride DN32	1,50	1	1,50
din2rc085x52 - reduction concentrique 316L din 85x52	30,00	2	60,00
din2rc070x52 - reduction concentrique 316L din 70x52	28,00	2	56,00
bouchon plastique femelle 40	4,50	1	4,50
I316m09 - manchon inox 316L 2"	7,90	5	39,50
I316rmf27 - reduction MF inox 316L 2"x1"1/2	28,00	1	28,00
val_I316rmf22 - reduction mf inox 316l 1 1/2x1 1/4 usiné	15,00	2	30,00
I316mh08 - mamelon hexagonal inox 316 1" 1/2	9,00	2	18,00
I316rmm19 - reduction mm inox 316L	18,00	2	36,00
I316roff32 - robinet a opercule ff 1"1/4	48,00	1	48,00
I316rts2p08 - rts 2 pieces inox ff 2"	58,00	2	116,00
I316rts2p03 - rts 2 pieces inox ff 1/2"	15,00	3	45,00
I316rmm21 - reduction mm inox 316L 2"x1"1/2	42,50	4	170,00
val_I316rmf22 - reduction mf inox 316l 1 1/2x1 1/4 usiné	20,00	2	40,00
I316mh04 - mamelon hexagonal inox 316 1/2	2,80	1	2,80
I316mh09 - mamelon hexagonal inox 316 2"	13,80	2	27,60
val_I316mh07 - mamelon hexagonal inox316 1 1/4	8,60	1	8,60
I316tefff08 - te fff inox 316 1"1/2	18,75	6	112,50
I316rmm19 - reduction mm inox 316L	18,00	2	36,00
I316mh08 - mamelon hexagonal inox 316 1" 1/2	9,00	5	45,00
I316cmf09 - coude mf inox 316 2"	18,50	1	18,50
I316cmf08 - coude MF INOX 316 1"1/2	10,70	3	32,10
I316cmf04 - coude mf inox 316 1/2"	2,75	3	8,25
VAL_L316RTS3PFF06 - vanne 1 1/4	156,14	5	780,70
din2n040 - nez a souder 316 DIN 40	12,30	2	24,60
protherm1dbis - thermo droit pl63 -30/50°C	30,76	1	30,76
I316rmm200 - reduction mm inox 316L 2"x3/4"	48,00	1	48,00
I316rfm09 - reduction fm inox 316L 3/4x1/2" usiné	9,80	1	9,80
I316rmm19 - reduction mm inox 316L	18,00	3	54,00
I316rfm16 - réduction fm inox 316L 1"1/2x1"1/4	52,00	2	104,00
I316mh08 - mamelon hexagonal inox 316 1" 1/2	9,00	2	18,00
I316tefff07 - te fff inox 316 1"1/4	13,00	1	13,00
val_I316em07 - embout mâle a souder 316L 1"1/4	2,50	1	2,50
din2n040 - nez a souder 316 DIN 40	12,30	1	12,30
iso1bpt032 - bride plate taraudee 304L DN32	38,00	1	38,00
VAL_L316RTS3PFF06 - vanne 1 1/4	96,14	8	769,12
val_I316rts3pff07 - vanne RTS3 Pieces inox FF 1"1/2	81,50	4	326,00
din2d065 - douille a souder 316 din65	11,30	2	22,60
protherm1dbis - thermo droit pl63 -30/50°C	30,76	4	123,04

sms2d063 - douille a souder sms63 316L	7,45	1	7,45
sms1e063 - ecrou sms63 304	10,77	1	10,77
dinjperb080 - joint perbunant din80	2,00	2	4,00
dinjperb065 - joint perbunant din65	1,60	2	3,20
l316em08 - embout male a souder 316L 1"1/2	2,50	2	5,00
din2d080 - douille a souder 316 din80	19,75	2	39,50
din1e080 - ecrou 304 din80	18,80	2	37,60
din1e065 - ecrou 304 din65	8,80	2	17,60

<b>Conditions de règlement:</b>	A réception	Total HT	18 645,24
<b>Règlement TTC par chèque à l'ordre de SFACS Industrie envoyé à</b>		Total TVA 20%	3 729,04
3085 Route de Montfalcon 26350 MONTRIGAUD		Total TTC	22 374,28

**Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:**

Banque: CAISSE D'EPARGNE

Domiciliation: TOURNON SUR RHONE

Nom du propriétaire du compte: SFACS INDUSTRIE

Code IBAN: FR76 1426 5006 0008 7710 9354 338

Code BIC/SWIFT: CEPAFRPP426

En votre aimable règlement

**L'équipe SFACS**
[Notre service comptable](#)

Mme Jeanine BRET - 04 75 71 73 36 - [jeanine.bret@sfacs-industrie.fr](mailto:jeanine.bret@sfacs-industrie.fr)

Tout retard de paiement engendre une pénalité calculée sur la base de 3 fois le taux d'intérêt légal par jour de retard

SFACS conserve la propriété des produits jusqu'au paiement complet du prix

Tous différents sont de la compétence exclusive du tribunal de commerce du siège social de SFACS