

AIRLITEC Sarl 88, rue Jean Jaures 80470 Dreuil Les Amiens France
 TEL.: +33 (0) 3 22 54 83 47 FAX: +33 (0) 3 22 54 83 29
 Siret: 514 488 105 00016 Code APE: 4669B

A: SDMS
 Les Condamines - 761 Route de Valence - CS 40004
 38160 SAINT ROMANS
 France

DATE: 21-sept-12

Votre reference No. :
Notre offre No. : A2012RH352
Contact : Mr. Regis Houllier
Tel: +33 3 22 54 83 47
Fax: +33 3 22 54 83 29
Email: regis.houllier@airlitec.com
Web: www.airlitec.com

Att.: Mr Striebig
Tel.: Tél +33 (0)4 76 64 99 99
Fax: Fax +33 (0)4 76 64 99 98
Email: adrien.striebig@sdms-technologies.com
Web:

Item	Modèle	Description	Qté	Prix unit. (EURO)	Total (EURO)	Délais (semaines)
1	524 600-9141111104	Sonde thermique massique SS20.600 Modèle déporté Longueur de sonde : 250mm Longueur de câble : 2 mètres Gamme de mesure : 0-90Nm/s Gamme de mesure Température : -20°C à +120°C 2 sorties 4-20mA Alimentation : 24Vdc Diamètre interne de conduite : 159mm Application: Azote température: 30°C, pression: 3,9bars débit : 1,6Kg/s Vitesse calculée: 84m/s	1	1 473,00	1 473,00	4
2	524 600-9161111117	dito Gamme de mesure : 0-220Nm/s Application: Hélium température: 30°C, pression:17bars débit : 0,15Kg/s Vitesse calculée: 168m/s	1	1 827,00	1 827,00	4
3	524 921	Connecteur 8 pôles et câble 5 mètres	2	69,00	138,00	4
4	Option Haute précision avec certificat de calibration ISO		2	201,00		

Total	EURO	3 438,00
Charge minimale	EURO	0,00
Extra charge et emballage	EURO	0,00
Transport	EURO	35,00
Sous total	EURO	3 473,00
TVA19,6%	EURO	680,71
Total	EURO	4 153,71

REMARQUES:

* le délai peut varier en fonction du plan de charge de l'usine

Termes et Conditions de vente:

Conditions commerciales: Livré à SAINT ROMANS

Conditions de paiement: 30 jours net

Charge minimale par commande: Euro 150 par commande (Extra charge, emballage et transport exclus).

Expédition partielle: Non autorisée.

Validité: 60 jours à partir de la date de l'offre

Annulation: Non autorisée après acceptation de la commande

(Conditions commerciales suivants Incoterms 2000.)

Regis Houllier
 Directeur