

ARBOR Fluidtec AG / Swagelok Switzerland, 5610 Wohlen

CERN (OTVA)
Site de Meyrin
1211 Geneve 23
Switzerland

Devis client

Numéro du document	Date	Validité	Page
9104214	28.08.2019	28.08.2019	1 / 2
Numéro du client			
C364600			
Votre référence			
Crotty, Ian			
Transport			
MAIL-PARCEL			
Votre contact			
Pierre Guillaume			
Adresse de la livraison			
CERN (OTVA) Site de Meyrin 1211 Geneve 23 Switzerland			

Nous vous remercions de la confiance que vous portez à nos produits. Voici notre offre:

Désignation	Quantité	UdM	Prix	Total CHF
1 B-PB4-TM8 Raccordement d'extrémité en laiton pour flexibles en caoutchouc série PB, diamètre nominal du flexible 1/4", embout-tube pour raccord Swagelok 8 mm	216.00	EA	7.85	1 695.60
2 PB-4 Flexible en caoutchouc série PB, résistant à l'ozone, tube central en Buna N à paroi lisse, renfort interne en fibre, enveloppe non inflammable en Buna N, résistante à l'abrasion, couleur bleu (standard), diamètre nominal du flexible 1/4"; prix par mètre. 2 rouleaux de 76 mètres, 1 rouleau peut contenir plusieurs morceaux	152.00	M	9.17	1 393.84
Sous-total				3 089.44
Freight				19.00
Montant net				3 108.44
Arrondi				0.01
Total CHF				3 108.45

Délai de livraison:

pos. 01, 210 pièces en 1-2 jours, solde à convenir

pos. 02, 1-2 jours

vente intermédiaire réservée

Conditions du paiement 30 jours, net

Nous restons à votre disposition pour tous renseignements et nous réjouissons d'avance d'avoir de vos nouvelles.

Pierre Guillaume
Ingénieur de vente
+41 56 485 61 76
p.guillaume@arborag.ch

Pierre Guillaume
Ingénieur de vente
+41 56 485 61 76
p.guillaume@arborag.ch

Devis client

Numéro du document	Date	Validité	Page
9104214	28.08.2019	28.08.2019	2 / 2

Conditions de livraison et de vente:

Les conditions de livraison et de vente d'Arbor Fluidtec AG (AGB) sont valables.

Information de garantie:

les produits Swagelok sont au bénéfice d'une garantie limitée pour la durée de vie des produits; consultez les conditions de garantie sur le site de Swagelok. Ou contactez-nous.

Sélection des produits en toute sécurité:

Lors de la sélection des produits, l'intégralité de la conception du système doit être prise en considération pour garantir un fonctionnement fiable et sans incident. La responsabilité de l'utilisation, de la compatibilité des matériaux, du choix de capacités nominales appropriées, d'une installation, d'un fonctionnement et d'une maintenance corrects incombe au concepteur et à l'utilisateur du système.