



HYDRO

CAN-Construction				Page	1
Projet	2071	vRDevis 20	AUSSCHREIBUNGEN AB 2020	Date	26.06.2020
Soumission		SO-006120-WEHB	CAN 412 DUCPUR HYDROTIGHT		
Chapitre		412 F/2020 Conduites enterrées, robinetterie eau et gaz (V'2020/K'2020)			

Article	Texte	TQ	Quant.	UM	Prix	GP	Total
000	Conditions générales <p>Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro. Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-articles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi. Conformément à la norme SIA 118, art.10, la fourniture des matériaux est comprise dans le prix unitaire, sauf dispositions contraires dans le descriptif.</p>						
200	Conduites en fonte						
210	Tuyaux						
.100	Sauf indication contraire, la classe de résistance à la pression est de:						
.110	C 100 pour DN 80 et 100.						
.120	C 64 pour DN 125 à 200.						
.130	C 50 pour DN 250 et 300.						
213	Tuyaux à pression en fonte avec manchons à visser, extrémité lisse, avec chambre de sécurité séparée.						
.300	Extérieur en alliage de zinc-aluminium, revêtu d'une couche de protection.						
P	vonRoll DUCPUR 2817 vonRoll hydro (suisse) ag 4702 Oensingen						
.310	Intérieur, revêtement PUR.						
.312	DN 100.						
		A	1.00	m		0.00	
.313	DN 125. Fig. 2817 DUCPUR						
		A	1.00	m		0.00	
.314	DN 150.						

**HYDRO**

CAN-Construction				Page	2
Projet	2071	vRDevis 20	AUSSCHREIBUNGEN AB 2020	Date	26.06.2020
Soumission		SO-006120-WEHB	CAN 412 DUCPUR HYDROTIGHT		
Chapitre		412 F/2020 Conduites enterrées, robinetterie eau et gaz (V'2020/K'2020)			

Article	Texte	TQ	Quant.	UM	Prix	GP	Total	
213	.314 Fig. 2817 DUCPUR	A	1.00	m	0.00			
	.315 DN 200. Fig. 2817 DUCPUR	A	1.00	m	0.00			
	.316 DN 250. Fig. 2817 DUCPUR	A	1.00	m	0.00			
	.317 DN 300. Fig. 2817 DUCPUR	A	1.00	m	0.00			
230	Raccords avec manchons à emboîter							
	.100 Sauf indication contraire, revêtement extérieur:							
	.110 Epoxy.							
	P raccords vonRoll ECOFIT vonRoll hydro (suisse) ag 4702 Oensingen							
238	Divers raccords en fonte à manchons à emboîter.							
	.200 Verrouillage à l'intérieur des manchons, assemblage par friction.							
	.210 En une pièce, sans joint d'étanchéité.							
	P vonRoll HYDROTIGHT 2807 vonRoll hydro (suisse) ag 4702 Oensingen							
	.212 DN 100. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	.213 DN 125. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	.214 DN 150. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	.215 DN 200. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	.216 DN 250. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	.217 DN 300. Fig. 2807 B	A	1.00	p	0.00			
	<i>Chapitre 412 F/2020 Conduites enterrées, robinetterie eau et gaz (V'2020)</i>							<u>0.00</u>

Récapitulation

412	Conduites enterrées, robinetterie eau et gaz (V'2020)						
	Total 412 Conduites enterrées, robinetterie eau et gaz (V'2020)						0.00



HYDRO

CAN-Construction				Page	3
Projet	2071	vRDevis 20	AUSSCHREIBUNGEN AB 2020	Date	26.06.2020
Soumission		SO-006120-WEHB	CAN 412 DUCPUR HYDROTIGHT		

Récapitulation					
		Total Montant intermédiaire			0.00
01/00	MWST / TVA		7.70 %	0.00	0.00
		Total Montant total Inklus 7.7% MWST / TVA		<u>CHF</u>	0.00