



Nouméa, le 26 novembre 2020

Demande de régulation des marchés n° 12 en cours d'instruction

Type : Demande initiale

Secteur économique concerné : fabrication de produits en caoutchouc et en plastique

TD	Libellé produit	Mesures de régulation			
		Actuelles		Souhaitées	
		Type	Durée	Type	Durée
3917	Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques				
3917.21.14	Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints, coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques - Tubes et tuyaux rigides -- En polymères de l'éthylène II) autres a) d'un diamètre inférieur ou égal à 110 mm	LIBRE		TRM 60%	6 ans
3717.23.13	Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints, coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques - Tubes et tuyaux rigides : -- En polymères de chlorure de vinyle II) autres a) pouvant supporter une pression de 1,6 Mpa (16 bars) aa) d'un diamètre inférieur à 250 mm	LIBRE		TRM 220 F.CFP/kg	6 ans
3917.23.15	Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints, coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques - Tubes et tuyaux rigides : -- En polymères de chlorure de vinyle II) autres b) autres ba) d'un diamètre inférieur ou égal à 250 mm	LIBRE		TRM 520 F.CFP/kg	6 ans
3917.32.14	Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints, coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques - Autres tubes et tuyaux -- Autres, non renforcés d'autres matières ni autrement associés à d'autres matières, sans accessoires A) En polymère de l'éthylène non réticulé ou en polymère de chlorure de vinyle 1) en polymère de l'éthylène non réticulé b) autres aa) d'un diamètre inférieur ou égal à 160 mm	QUOTA	2 ans	TRM 60%	10 ans

3917.32.41	<p> Tubes et tuyaux et leurs accessoires (joints, coudes, raccords, par exemple), en matières plastiques - Autres tubes et tuyaux -- Autres, non renforcés d'autres matières ni autrement associés à d'autres matières, sans accessoires C - En polymères du propylène 1) d'un diamètre inférieur ou égal à 32 mm </p>	QUOTA	2 ans	TRM 60%	10 ans
-------------------	--	-------	-------	---------	--------