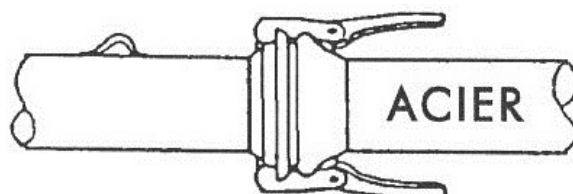


CONDUITES ACIER GALVANISE GT TYPE « ANFOR »



Dimension	Poids/kg	Epaisseur	Pression	Code	P.U. € H.T.
Ø 200 x 6 m	42	1,3 mm	6	CO2001	469,41
Ø 250 x 6 m	75	1,6 mm	5	CO2011	666,06
Ø 300 x 6 m	92	2,0 mm	4	CO2021	1 072,68

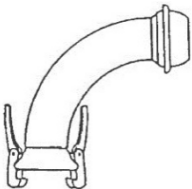
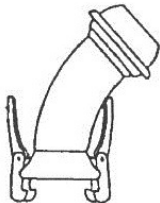
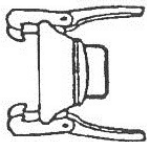
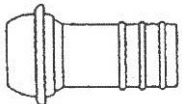
ACCESSOIRES : Voir Accessoires GT pages 22 et 23

CONDITIONNEMENT DES CONDUITES

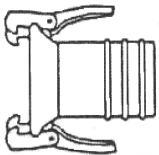

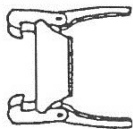

Diamètre et longueur	Nombre de Conduites Palette	Nombre de Palettes Camion	Nombre de Conduites Camion
200 x 6 m	8	16	128
250 x 6 m	8	16	128
300 x 6 m	6	16	96

Nous consulter pour disponibilité

ACCESSOIRES GT TYPE « ANFOR »

	Désignation	Dimensions	Code	P.U. € H.T.
	COUDE A 90° GT Avec joint	200	CO6501	235,37
		250	CO6506	369,82
		300	CO6511	593,84
		<hr/>		
	COUDE A 45° GT Avec joint	200	CO6521	217,06
		250	CO6526	316,83
		300	CO6531	513,78
		<hr/>		
	BOUCHON FEMELLE GT Avec joint	200	CO6541	96,31
		250	CO6546	133,68
		300	CO6551	277,01
		<hr/>		
	RACCORD MALE CANNELE GT	200 x 200	CO6580	98,92
		250 x 250	CO6585	164,26
		300 x 300	CO6590	250,94
		<hr/>		

ACCESSOIRES GT TYPE « ANFOR »

	Désignation	Dimensions	Code	P.U. € H.T.
	RACCORD FEMELLE CANNELE GT			
	Avec joint	200 x 200	CO6601	106,67
		250 x 250	CO6606	156,78
		300 x 300	CO6611	293,23
	RACCORD MALE GT			
	Noir	200	CO6620	37,70
		250	CO6625	66,85
		300	CO6630	118,91
	RACCORD FEMELLE GT			
	Noir, avec joint	200	CO6641	48,62
		250	CO6646	68,83
		300	CO6651	157,52
	JOINT GT			
		200	JE1330	13,02
		250	JE1335	30,32
		300	JE1340	34,19