



ANTICREVAISON XTRM T6 SUPER STRONG

VOTRE CALCUL SIMPLIFIE

BTP – INDUSTRIEL – CHANTIER – HORS ROUTE

Imprimez et calculez manuellement

EXEMPLE:

Nous conseillons:

DIAMETRE en cm		SECTION en cm		Coefficient normal Hors route	Coefficient renforcé Hors route		Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total Kg
315/80R22,5							ARRONDIS		ARRONDIS
107	x	31,5	x	0,0015		#	5	2	10
107	x	31,5	x		0,002	#	7	2	13

VOTRE PNEU:

DIAMETRE en cm		SECTION en cm		Coefficient normal			ARRONDIS Total en Kg par pneu	ARRONDIS Nbre pneus à équiper	ARRONDIS Total
	x		x	0,0015		#			
	x		x	0,0015		#			
	x		x	0,0015		#			
	x		x	0,0015		#			
	x		x	0,0015		#			
DIAMETRE en cm		SECTION en cm			Coeff renforcé		Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total
	x		x		0,002	#			
	x		x		0,002	#			
	x		x		0,002	#			
	x		x		0,002	#			
	x		x		0,002	#			