BSS004CVGX



(N° Projet: PR.57GT.21.0055)

PZ3	Elévation		Profondeur atteinte		Angle	Machine
	+244,60 m		70,00 m		0,00°	SONIC.1
Données Ty		Туре		Date		
PZO-PZ3 Piéz		zomètre ouvert		18/03/2021		

Prof.	P 70,0	m
Diamètre	D 180,0	mm
Niveau d'eau		
En cours de forage	H _w 12,0	m
Après équipement	H _w 21,0	m
Tube		
☑ PVC		
Diamètre intérieur	D _t 104,0	mm
Diamètre extérieur	D _t 114,0	mm
Crépines	Fente 0,5	mm
	De 20,0 à 70, 0	m
Bouchon de fond	☑ Oui	
Hauteur hors sol	H _t 0,8	m
Mise en place		
Bouchon d'argile	De 16,0 à 18,0	m
Gravier calibré - / - mm	De 18,0 à 70, 0	m
Chaussette	De 0,0 à 0,0	m
Protection		
Tête métallique	☑ Oui	
Cadenas	⋉ Non	
Bouche à clef	⋉ Non	
Regard béton	☑ Oui	
Diamètre protection	D _p 120,0	mm
Hauteur hors sol	H _D 0,8	m

