



* En l'absence de un correct compactement du sol, faire le coffrage de béton jusqu'a niveau du revêtement.

CLASSE DE RÉSISTANCE selon la norme EN 1433	A15	B125	C250	D400	E600	F900
TYPE DE BÉTON selon la norme NF EN 1992-1-1	HM-25 (X0)	HM-25 (X0)	HM-25 (X0)			
DISTANCES MINIMALES (mm)	X	100	100	150		
	Y	au-dessus des arcs*	au-dessus des arcs*	au-dessus des arcs*		
	Z	100	100	150		

Type d'installation: PAVÉ
Classe de résistance: A15 - B125 - C250
Type de caniveau: SELF system
Révision:



ARCHITECTURAL SOLUTIONS



Tel.: +34 943 78 06 00
info@ulmaarchitectural.com
ulmaarchitectural.com

Conditions minimales requises pour l'installation. Pour plus de détails, voir les instructions. Il incombe au client de s'assurer que les instructions d'installation sont compatibles avec la nature du terrain.