



* Se non c'è una compattazione corretta del terreno, realizzare un rinfianco in calcestruzzo fino al livello del pavimento.

CLASSI DI CARICO secondo norma EN 1433	A15	B125	C250	D400	E600	F900	Tipo de installazione: BORDO
TIPO DE CEMENTO secondo norma EN 206-1	HM-25 (X0)	HM-25 (X0)	HM-25 (X0)	HM-25 (X0)			Classi di carico: A15 - B125 - C250 - D400
DISTANZE MINIME (mm)	X	100	100	150	150		Canal tipo: multiV+® 100-150-200
	Y	al di sopra dei archi*	al di sopra dei archi*	al di sopra dei archi*	al di sopra dei archi*		
	Z	100	100	150	150		

Condizioni minime di installazione. Per maggiori dettagli consultare le istruzioni di installazione. E'responsabilità del cliente assicurarsi che le istruzioni di installazione siano compatibili con la natura del terreno.

Revisione:

ULMA

ARCHITECTURAL SOLUTIONS

DRAINAGE SYSTEMS

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