

modello Re

scheda tecnica

Il **modello Re** si presenta con un tamponamento misto, la parte inferiore è un pannello perforato provvisto di nervature e la parte superiore è a correnti orizzontali. Il sistema si adatta particolarmente alle applicazioni stradali o di arredo urbano in area pedonale.

Il sistema prevede montanti monolama in estruso di lega di alluminio EN AW 6082 T6 a sezione piatta con sagomatura della parte superiore per il collegamento al profilo corrimano. La struttura orizzontale si compone di un pannello in alluminio perforato, altezza 700 mm, nervato in basso con elemento di finitura a "L" ed in alto con elemento di finitura a "C", dotato di fissaggio per avvvitamento ai montanti verticali. Il tamponamento, inoltre, è dotato di 2 correnti in tubo di alluminio EN AW 6005 T6, fissati in costa da viti, e di un corrimano di sezione circolare da 45 mm (cod. Aluscalae C04555). Squadre di ancoraggio in estruso di lega di alluminio EN AW 6060 T6 a sezione angolare. Tutta la viteria e i tasselli di ancoraggio della struttura sono in acciaio inox.

PORTATA	INTERASSE MAX
2KN/m	120 cm

* Tali valori si riferiscono ad un montante di h max di 1,2 m