

## - CARATTERISTICHE TECNICHE -

### *Pesa AEREA2 e AEREA2.X*

Struttura facilmente applicabile a qualsiasi tipo di guidovia e trave di sostegno realizzata o in ferro zincato oppure in acciaio inox AISI304 (modello AEREA.X).

Realizzata con due celle di carico Single Point omologata OIML R60 con grado di protezione IP67 contro umidità; in opzione cella di carico IP68 (codice IP68AEREA)

Scatola di derivazione in alluminio con protezione IP67  
Cavo di collegamento a indicatore da m. 5 schermato  
Indicatore di peso a scelta



<b>Cod. AEREA2</b>		<b>Cod. AEREA2.X</b>
Struttura in ferro zincato		Struttura in acciaio inox
Larghezza guidovia: 600 mm		Larghezza guidovia: 600 mm
Portate Omologate: 300kg-100g 600kg-200g		Portate Omologate: 300kg-100g 600kg-200g
2 celle di carico		2 celle di carico
Indicatore di peso: a scelta		Indicatore di peso: a scelta