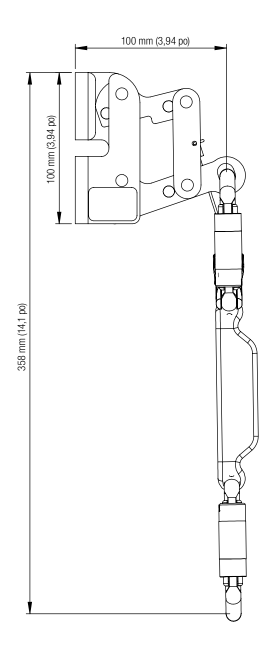
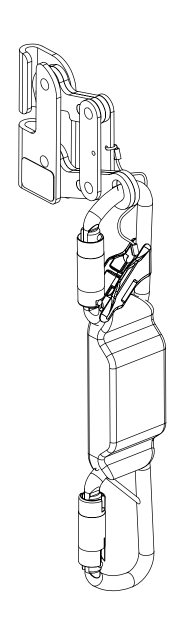
Fiche de données techniques n°: 1234

Coulisseau Cabloc avec absorbeur d'énergie

Référence: AC350/4







APPLICATION

Utilisé comme un coulisseau dans des systèmes verticaux, permettant à l'utilisateur de se déplacer librement vers le haut et le bas du système tout en maintenant la fixation. Comprend un élément d'absorption d'énergie. À utiliser uniquement avec le mousqueton et l'amortisseur de chocs fournis.

À utiliser sur un câble en acier inoxydable de 8 mm. Résistance à la rupture > 15 kN (3372 lbf). Poids de l'utilisateur de 50 kg à 136 kg (de 110 lb à 300 lb).

Remarque: Le système NE DOIT PAS être pourvu d'un absorbeur d'énergie en ligne. Lire le manuel avant utilisation.

CARACTÉRISTIQUES DU COMPOSANT

MATÉRIAU	Acier inoxydable 304
FINITION	Poli avec électrolyse
POIDS	0,91 kg (2 lb)
QUALITÉ	ISO 9001