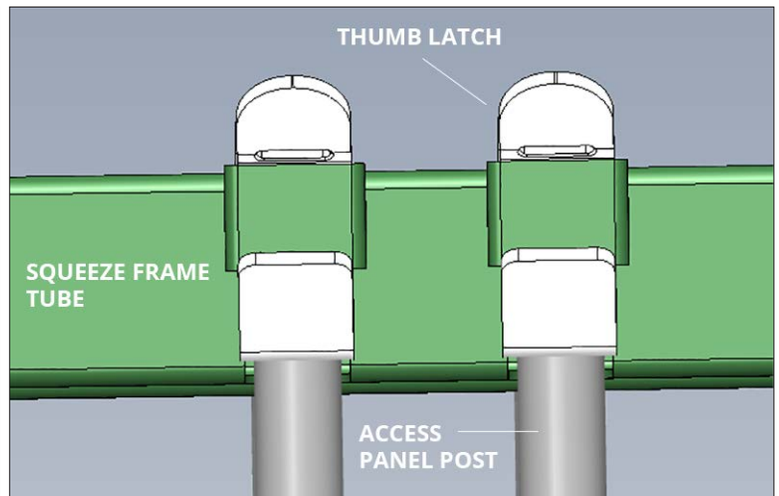
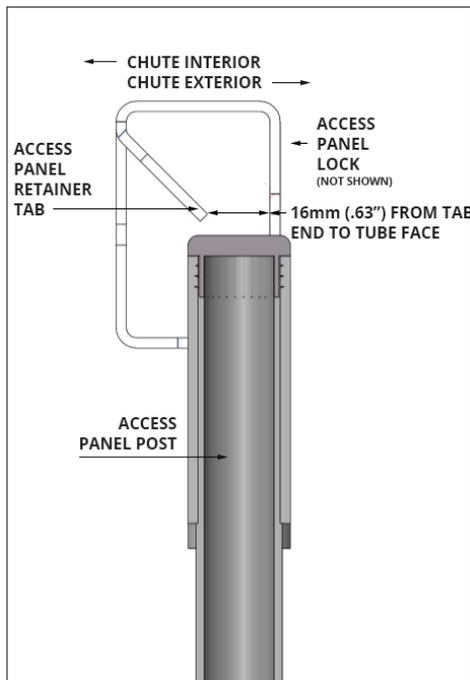


PROBLÈME LIÉ AUX PANNEAUX D'ACCÈS LATÉRAUX :

# DÉTACHEMENT DES PANNEAUX D'ACCÈS LATÉRAUX

En raison d'un petit problème lié à la production, l'ailette de maintien qui empêche les panneaux d'accès de se détacher n'est pas correctement inclinée sur toutes les cages de contention. Le panneau d'accès risque alors de se soulever et de tomber.

Les images ci-dessous mettent en évidence les pièces pertinentes de la cage de contention, ainsi qu'une image en coupe transversale du tube supérieur avec le panneau d'accès fermé.



## **INSTRUCTIONS**

Veillez tester toutes les cages de contention que vous avez en stock pour vous assurer que la dimension de 16 mm est correcte. Cela peut être mesuré avec des pieds à coulisse ou avec la méthode suivante.

1. Assurez-vous que le loquet-poucier est en position basse.
2. Tirez légèrement le panneau d'accès vers l'avant, puis soulevez le panneau d'accès aussi haut que possible et assurez-vous que le poteau inférieur ne sort pas du châssis.
  - a. La montée ascendante maximale du panneau d'accès ne doit pas dépasser ½ po.

### **ASSISTANCE SUPPLÉMENTAIRE**

Pour toute information complémentaire ou assistance technique, contactez le service clientèle d'Arrowquip au 1-866-383-7827 ou à l'adresse [cs@arrowquip.com](mailto:cs@arrowquip.com).

