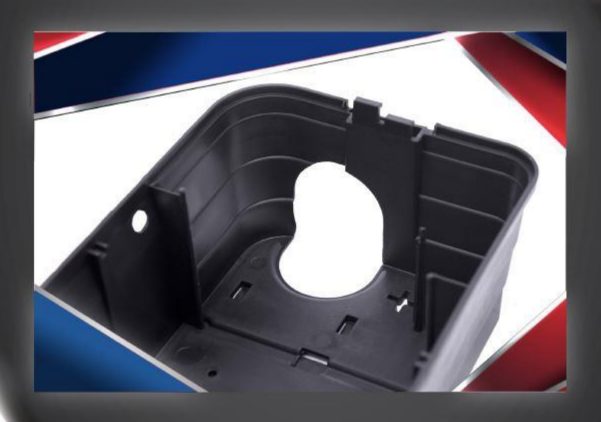




Las diferencias que la hacen única son:
Su sistema de cierre inviolable por presión
sin necesidad de giro de llave, que ofrece un
resultado mas rápido y seguro para una experiencia
mas fácil de abrir y cerrar, también su apertura lateral
le otorga mayor comodidad al operador.



Optimus está fabricada con materiales de elevada resistencia, posee protección contra rayos ultravioletas pero como complemento su estructura posee un diseño innovador con paredes escalonadas en sus laterales, pudiendo soportar fuertes impactos.









La cebadera cuenta con todas las características para ser utilizada donde se exige el cumplimiento de buenas practicas de manufactura como normas Hazard, Poes y AIB.

Otras características innovadoras son:

Posee 6 ranuras en la parte inferior de la estación que permiten a un técnico hacer un precintado vertical u horizontal en caños, vigas o cables para hacer monitoreo en altura.









Nueva estación de cebado de la línea ACME, muy versátil y resistente, permite utilizar cebos, placas adhesivas y tramperas mecánicas.

Otra de sus virtudes son las múltiples opciones de anclaje y fijación, puede utilizarse con precintos plásticos o estacas a la tierra.

El sistema de cierre tipo PlugIn es rápido y simple, sin necesidad de giros para abrir y cerrar, agiliza el chequeo de las estaciones de cebado.

Cuenta con una grilla grabada en relieve en la parte superior de la tapa para inventariar y llevar registro de los controles de las estaciones, indispensable para un servicio profesional.

Medidas:

Largo: 32cm

Alto: 12cm

Profundidad: 17cm