

Escalera con puntos de anclaje

Descripción :

SECURECHELLE® double es un medio de acceso técnico que se ajusta a la forma de las cubiertas inclinadas, duomos, planos inclinados ...

Los barrotes están unidos mediante correa textil fijados sobre zapata de caucho.

Cuando la escalera está fijada en un punto de anclaje conforme con las normas, cada barrote es en sí un punto de anclaje EN 795 clase A.

Suministradas en longitud de 2 m 70, se pueden ensamblar de extremo a extremo mediante mosquetones cosidos al extremo de cada correa, hasta 5 escaleras (Para cantidades superiores : consultar).

La barra hecha de correa, en la parte superior, permite la instalación de la escalera en un punto único de fijación .

Se instala y utiliza sin deteriorar los soportes frágiles.

Detalles :

Material : Aluminio

Acabado : Bruto o termolacado

Montaje : Entregada con instrucciones y planos consultables en : <http://extranet.somain.fr>



i Más información

Longitud : 2700 mm.

Ancho total : 404 mm.

Ancho útil : 286 mm.

Entre ejes de los barrotes : 270 mm.

Peso : 16 kg.

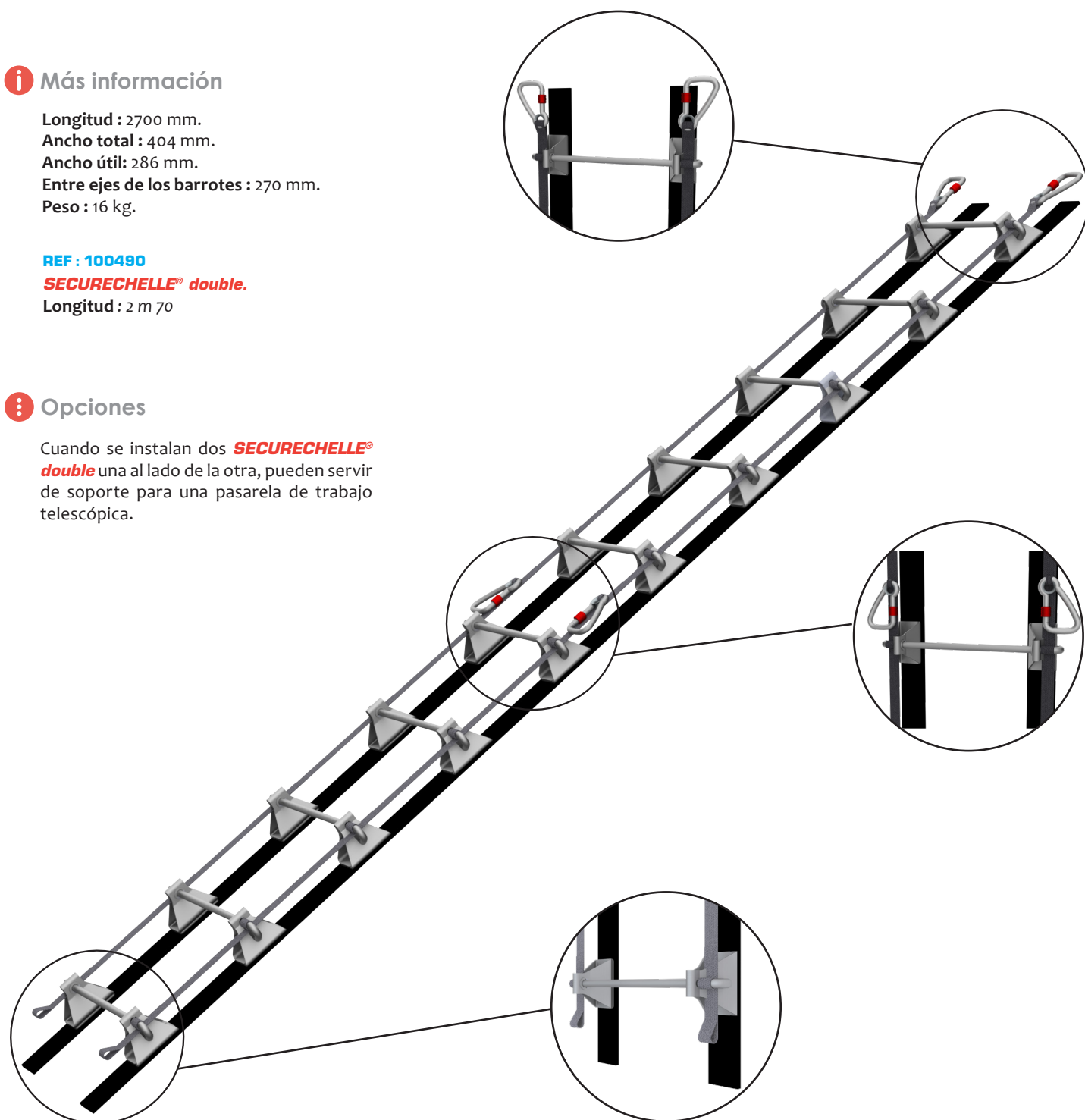
REF : 100490

SECURECHELLE® double.

Longitud : 2 m 70

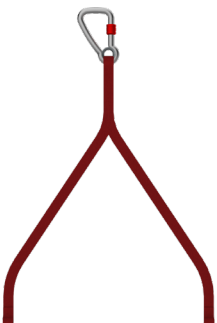
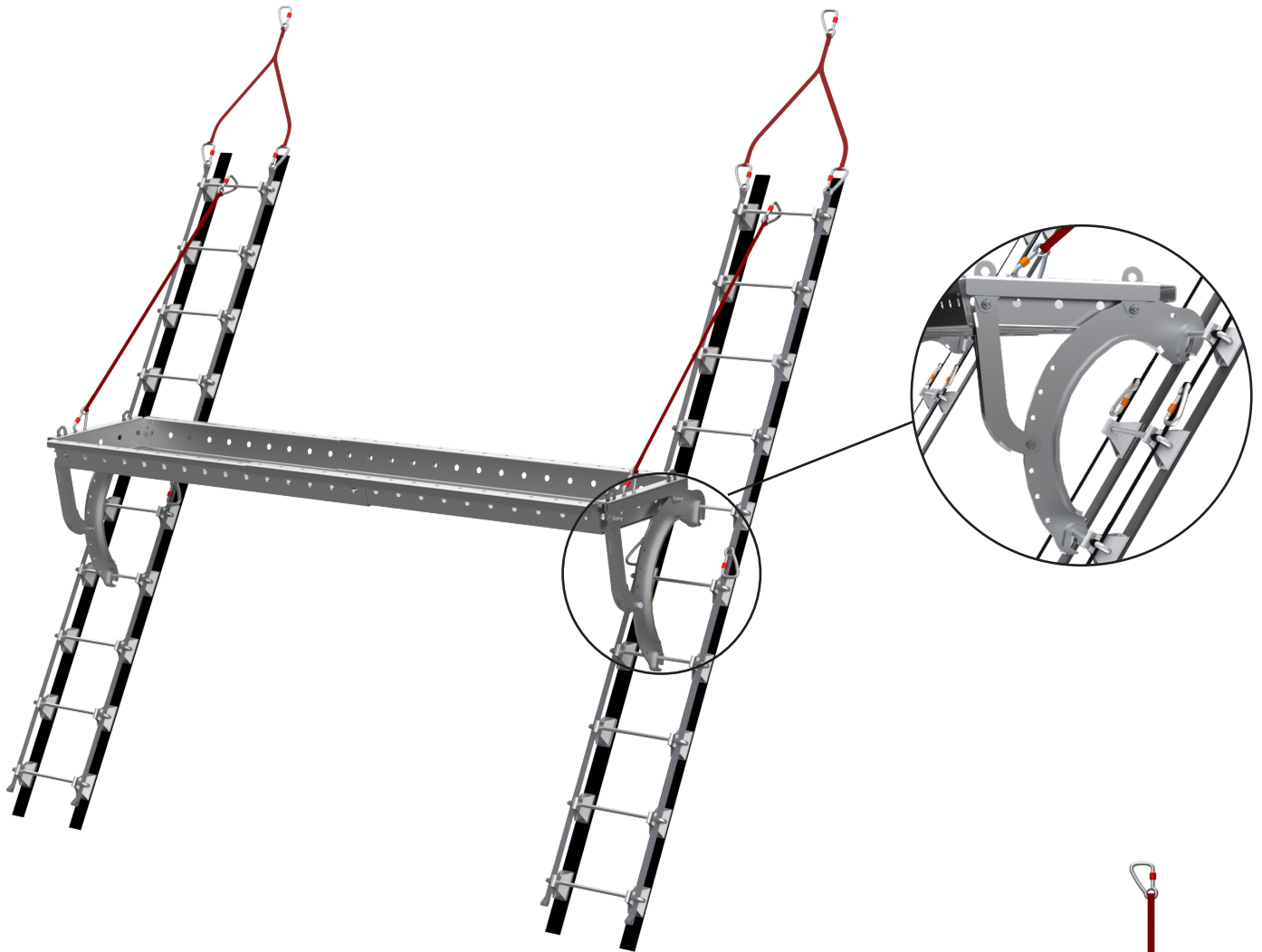
: Opciones

Cuando se instalan dos **SECURECHELLE® double** una al lado de la otra, pueden servir de soporte para una pasarela de trabajo telescópica.



+ Elementos

Somain Securite ha desarrollado una pasarela telescópica especial que se instala entre dos **SECUREHELLE® double**.



REF : 100170
Barra de carga correa.
Longitud : 490 mm



REF : 100561
Pasarela telescópica aluminio con lote de 2 arcos de soporte
Longitud : regulable de 1500 a 2500 mm



REF : 100040
Mosquetón acero cincado
(prever 2 por pasarela).



REF : 100034
Anillo de sujeción 4 metros
(prever 2 par pasarela).
Longitud : regulable