

STABILO® System

Piezas de sistema de andamios móviles

Bastidor vertical (Aluminio)

- ø 48 mm
- Empleo en las series 10, 100 y 1000

Ancho	m	0,75	0,75
Altura	m	1,00	2,00
Peso	kg	3,7	7,2
Art.N°		705174	705167



Bastidor vertical (Aluminio)

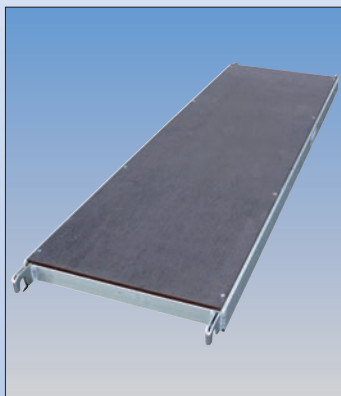
- ø 48 mm
- Empleo en las series 50, 500 y 5000

Ancho	m	1,50	1,50
Altura	m	1,00	2,00
Peso	kg	5,8	11,6
Art.N°		705198	705181



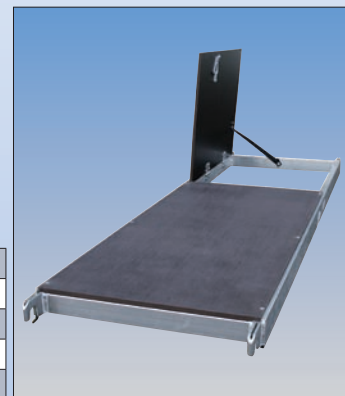
Plataforma de revestimiento (Aluminio/Madera)

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Ancho	m	0,63	0,63	0,63
Altura	m	0,08	0,08	0,08
Peso	kg	14,0	17,0	23,0
Art.N°		701251	701268	701275



Plataforma de revestimiento con pasaje

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Ancho	m	0,63	0,63	0,63
Altura	m	0,08	0,08	0,08
Peso	kg	14,0	17,0	23,0
Art.N°		701213	701220	701237



Borde longitudinal (Madera)

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Altura	m	0,15	0,15	0,15
Peso	kg	4,0	5,0	6,0
Art.N°		703712	703729	703736



Borde transversal (Madera)

Longitud	m	0,75	1,50
Altura	m	0,15	0,15
Peso	kg	2,0	3,0
Art.N°		703743	703750



Saliente (Aluminio)

- Telescópico, por ello se permiten compensar los desniveles del suelo

Longitud	m	2,65
Peso	kg	8,0
Art.N°		914095



Pata basculante para saliente

Art.N°	914033
--------	--------



STABILO® System

Piezas de sistema de andamios móviles

Bastidor vertical (Aluminio)

- ø 48 mm
- Empleo en las series 10, 100 y 1000

Ancho	m	0,75	0,75
Altura	m	1,00	2,00
Peso	kg	3,7	7,2
Art.N°		705174	705167



Bastidor vertical (Aluminio)

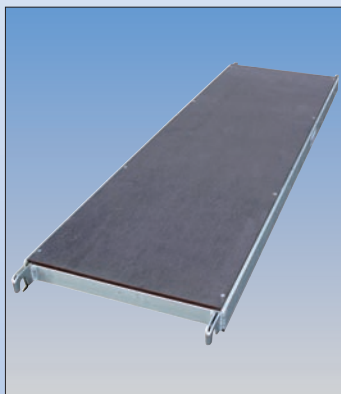
- ø 48 mm
- Empleo en las series 50, 500 y 5000

Ancho	m	1,50	1,50
Altura	m	1,00	2,00
Peso	kg	5,8	11,6
Art.N°		705198	705181



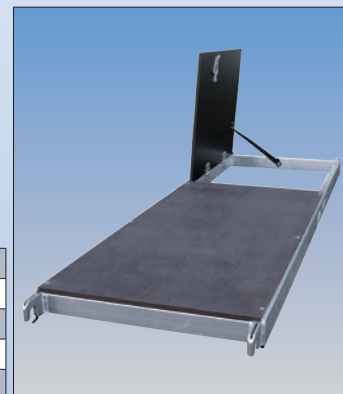
Plataforma de revestimiento (Aluminio/Madera)

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Ancho	m	0,63	0,63	0,63
Altura	m	0,08	0,08	0,08
Peso	kg	14,0	17,0	23,0
Art.N°		701251	701268	701275



Plataforma de revestimiento con pasaje

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Ancho	m	0,63	0,63	0,63
Altura	m	0,08	0,08	0,08
Peso	kg	14,0	17,0	23,0
Art.N°		701213	701220	701237



Borde longitudinal (Madera)

Longitud	m	2,00	2,50	3,00
Altura	m	0,15	0,15	0,15
Peso	kg	4,0	5,0	6,0
Art.N°		703712	703729	703736



Borde transversal (Madera)

Longitud	m	0,75	1,50
Altura	m	0,15	0,15
Peso	kg	2,0	3,0
Art.N°		703743	703750



Saliente (Aluminio)

- Telescópico, por ello se permiten compensar los desniveles del suelo

Longitud	m	2,65
Peso	kg	8,0
Art.N°		914095



Pata basculante para saliente

Art.N°	914033
--------	--------



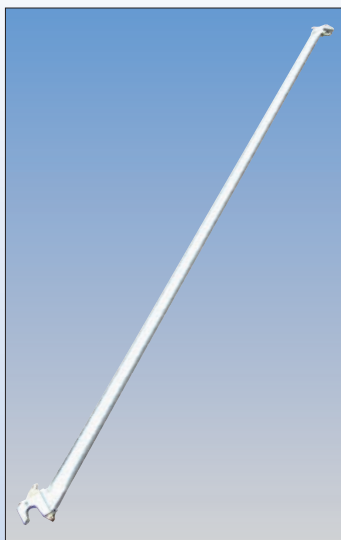
STABILO[®] System

Piezas de sistema de andamios móviles

Diagonal (Aluminio)

- Con gancho de unión patentado
- Para el refuerzo vertical del andamio

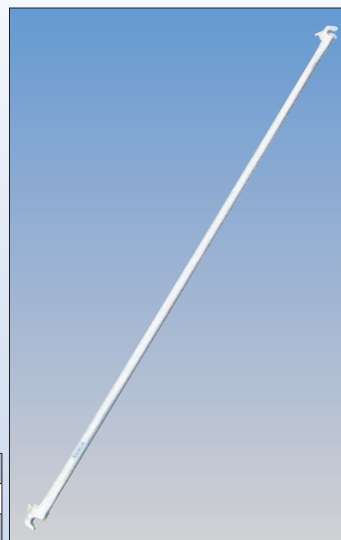
Longitud de campo m	2,00	2,50	3,00
Longitud m	2,58	2,99	3,43
Peso kg	2,0	3,2	3,7
Art.N°	702852	702845	702869



Puntal de barandilla (Aluminio)

- Como protección lateral y arriostramiento horizontal

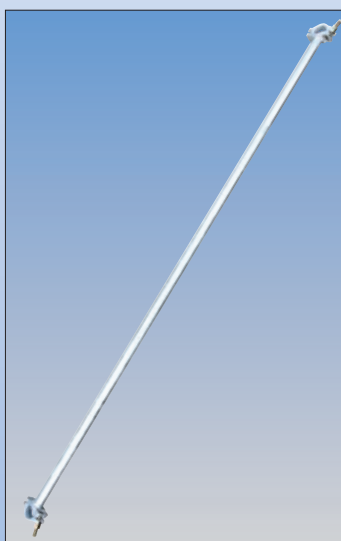
Longitud m	2,00	2,50	3,00
Peso kg	1,5	2,0	3,3
Art.N°	702210	702203	702241



Puntal básico (Acero)

- Para el arriostramiento horizontal de las series 100 y 500

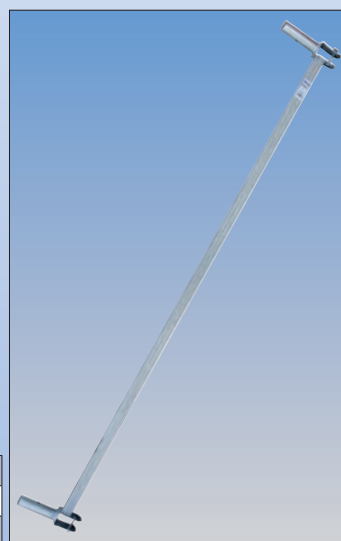
Longitud m	2,00	2,50	3,00
Peso kg	5,0	6,0	7,0
Art.N°	704085	704078	704122



Puntal básico (Acero)

- Para el arriostramiento horizontal de las series 10 y 50

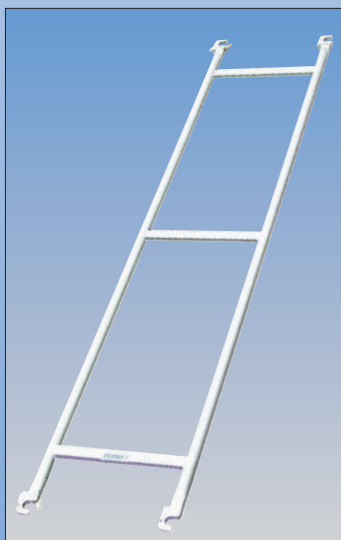
Longitud m	2,00	2,50
Peso kg	5,0	5,5
Art.N°	912848	912831



Bastidor de barandilla (Aluminio)

- Como protección lateral de dos partes
- Instalación racional e incremento de la estabilidad

Longitud m	2,00	2,50	3,00
Altura m	0,53	0,53	0,53
Peso kg	3,5	4,5	7,0
Art.N°	702517	702500	702531



Auxiliar de ascenso (Aluminio)

- Para reducción de la medida de arranque
- Pertenece al alcance de suministro en las series 1000 y 5000

Ancho m	0,45
Peso kg	2,0
Art.N°	703972



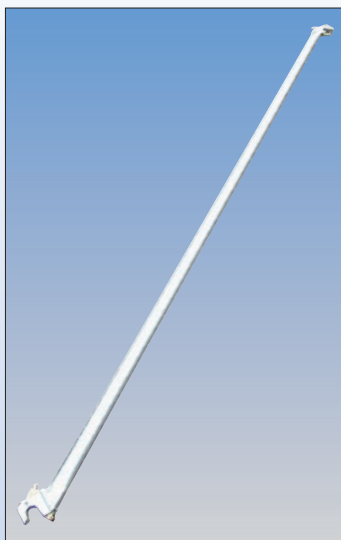
STABILO[®] System

Piezas de sistema de andamios móviles

Diagonal (Aluminio)

- Con gancho de unión patentado
- Para el refuerzo vertical del andamio

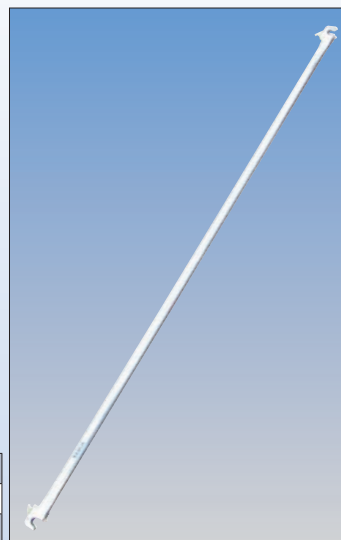
Longitud de campo m	2,00	2,50	3,00
Longitud m	2,58	2,99	3,43
Peso kg	2,0	3,2	3,7
Art.N°	702852	702845	702869



Puntal de barandilla (Aluminio)

- Como protección lateral y arriostramiento horizontal

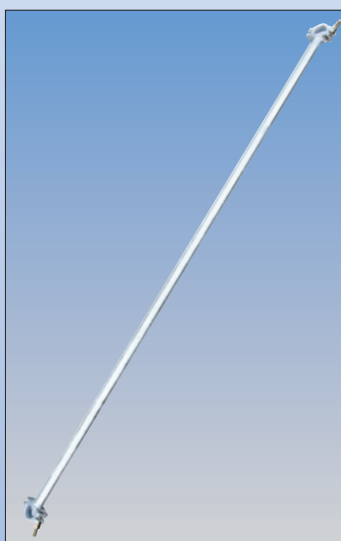
Longitud m	2,00	2,50	3,00
Peso kg	1,5	2,0	3,3
Art.N°	702210	702203	702241



Puntal básico (Acero)

- Para el arriostramiento horizontal de las series 100 y 500

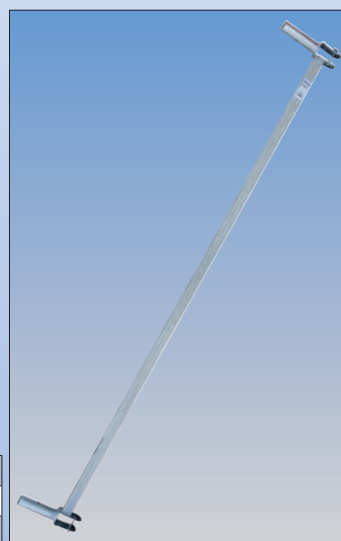
Longitud m	2,00	2,50	3,00
Peso kg	5,0	6,0	7,0
Art.N°	704085	704078	704122



Puntal básico (Acero)

- Para el arriostramiento horizontal de las series 10 y 50

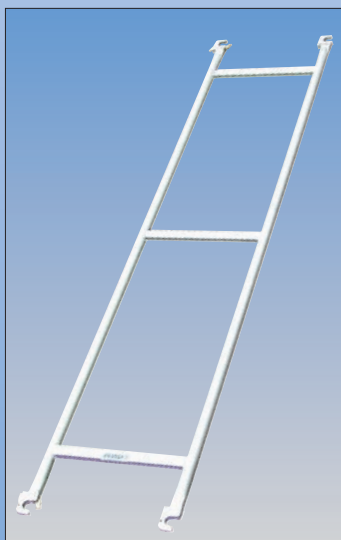
Longitud m	2,00	2,50
Peso kg	5,0	5,5
Art.N°	912848	912831



Bastidor de barandilla (Aluminio)

- Como protección lateral de dos partes
- Instalación racional e incremento de la estabilidad

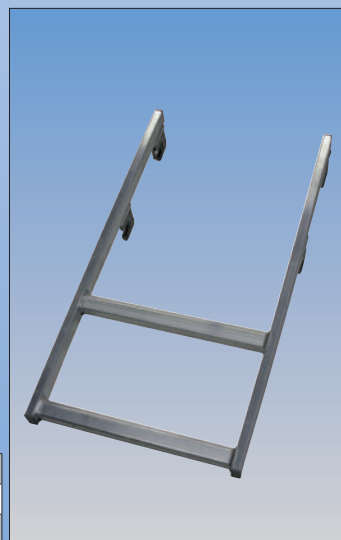
Longitud m	2,00	2,50	3,00
Altura m	0,53	0,53	0,53
Peso kg	3,5	4,5	7,0
Art.N°	702517	702500	702531



Auxiliar de ascenso (Aluminio)

- Para reducción de la medida de arranque
- Pertenece al alcance de suministro en las series 1000 y 5000

Ancho m	0,45
Peso kg	2,0
Art.N°	703972



STABILO[®] System

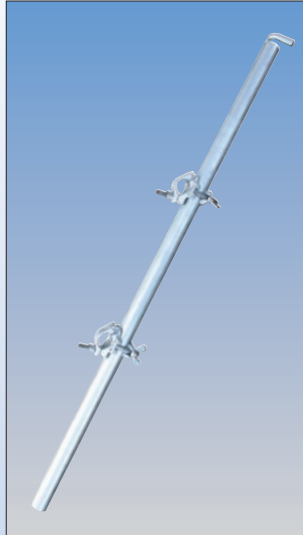
Piezas de sistema de andamios móviles

Juego de estabilización 1,20 m (Acero)

- Está constituido de un tubo de estabilización y 2 acoplamientos normales

Nota: Con el empleo del juego de estabilización (mín. 2 unidades) no se puede omitir el lastrado prescrito o bien el empleo de salientes. Observar las instrucciones de montaje y utilización.

Longitud m	1,20
Peso kg	6,9
Art.N°	910059

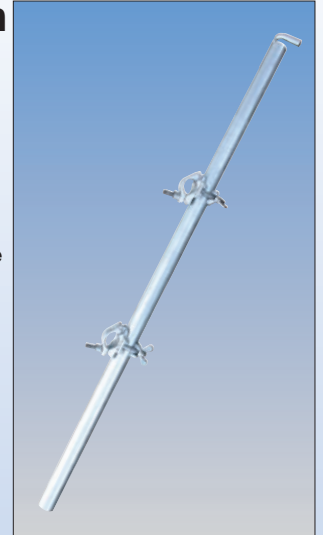


Juego de estabilización 1,50 m (Acero)

- Está constituido de un tubo de estabilización y 2 acoplamientos normales

Nota: Con el empleo del juego de estabilización (mín. 2 unidades) no se puede omitir el lastrado prescrito o bien el empleo de salientes. Observar las instrucciones de montaje y utilización.

Longitud m	1,50
Peso kg	8,4
Art.N°	910066



Tornillo con cabeza de martillo

- M 14 para todos los componentes en los que se emplea el acoplamiento de andamio

Peso kg	0,09
Art.N°	708205



Tuerca con collar

- M 14, entrecaras 22 para todos los componentes en los que se emplea el acoplamiento de andamio

Peso kg	0,04
Art.N°	708212



Tornillo de cáncamo

- ø 12 mm
- Para anclaje de los andamios a un sustrato con capacidad de carga

Longitud m	0,12	0,23
Peso kg	0,18	0,3
Art.N°	708106	708113



Enchufe de caída

- Para aseguramiento del bastidor vertical contra extracción

Peso kg	0,1
Art.N°	704405

