



La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

SISTEMA DE ANDAMIOS MULTIDIRECCIONALES

MODULAR SCAFFOLD SYSTEM

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

Marca	Modelo
Trade Mark	Model
SCAFOM	RINGSKAFF 0,73 m

suministrado por

supplied by

SCAFOM INTERNATIONAL BV
DE KEMPEN, 5
6021 - (Pz Budel - Países Bajos)

y elaborado en

and manufactured in

INDUSTRIEWEG, 4
3950 BOCHOLT (Kaulille - Bélgica)

es conforme con

complies with

UNE-EN 12810-1:2005 (EN 12810-1:2003)

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP A34.01.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP A34.01.

Fecha de concesión: **2010-12-14**
First issued on:

Fecha de caducidad: **2015-12-14**
Expires on:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° A34 / 000033
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Marca	Modelo	Anchura del andamio	Plataforma - Clase de la plataforma	Clase del modelo (La clase del modelo depende de la clase de la plataforma con la que va equipado)
Trade Mark	Model	Scaffolding Width	Platform - Platform Class	Model Class (The model class depends on the platform with which it is equipped)
SCAFOM	RINGSCAFF 0,73 m	0,73 m	E04RS0090 - Clase 5	Clase 5
SCAFOM	RINGSCAFF 0,73 m	0,73 m	E04RS0100 - Clase 5	Clase 4
SCAFOM	RINGSCAFF 0,73 m	0,73 m	E04RS0466 - Clase 3	Clase 3

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Component name	Component reference
RINGSCAFF HORIZONTAL 0,732 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 0,732M	E04RS0011
RINGSCAFF HORIZONTAL 1,088 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 1,088M	E04RS0033
RINGSCAFF HORIZONTAL 1,400 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 1,400M	E04RS0047
RINGSCAFF HORIZONTAL 1,572 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 1,572M	E04RS0058
RINGSCAFF HORIZONTAL 2,072 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 2,072M	E04RS0074
RINGSCAFF HORIZONTAL 2,572 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 2,572M	E04RS0086
RINGSCAFF HORIZONTAL 3,072 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 3,072M	E04RS0099
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 0,732M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 0,732M x 1,5M	E04RS0319
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,400M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,400M x 1,5M	E04RS0320
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,088M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,088M x 1,0M	E04RS0328
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,400M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,400M x 1,0M	E04RS0329
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,572M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,572M x 1,0M	E04RS0330
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,072M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,072M x 1,0M	E04RS0331
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,572M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,572M x 1,0M	E04RS0332
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 3,072M x 1,0 M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 3,072M x 1,0M	E04RS0333
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,088M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,088M x 1,5M	E04RS0334
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,572M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,572M x 1,5M	E04RS0335
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,072M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,072M x 1,5M	E04RS0336
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,572M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,572M x 1,5M	E04RS0337
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 3,072M x 1,5M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 3,072M x 1,5M	E04RS0338
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 0,732M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 0,732M x 2,0M	E04RS0419
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,088M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,088M x 2,0M	E04RS0420
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,400M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,400M x 2,0M	E04RS0421
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 1,572M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 1,572M x 2,0M	E04RS0422
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,072M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,072M x 2,0M	E04RS0423
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 2,572M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 2,572M x 2,0M	E04RS0424
RINGSCAFF DIAGONAL VERTICAL 3,072M x 2,0M/ RINGSCAFF VERTICAL BRACE 3,072M x 2,0M	E04RS0425
RINGSCAFF HORIZONTAL 0,390 M GALVANIZADA/ RINGSCAFF LEDGER 0,390M	E04RS0505
RINGSCAFF PLACA BASE ROSCADA L=780 RD 38x9/ RINGSCAFF BASE JACK L=780 RD 38x8	E02RS0002
RINGSCAFF PLACA BASE ROSCADA L=600 RD 38x9/ RINGSCAFF BASE JACK L=600 RD 38x8	E02RS0005
TUBO DE ANCLAJE L=400/ ANCHOR TUBE L=400	E04AA0025

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

The partial reproduction of this document is not permitted.



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° A34 / 000033
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Component name	Component reference
TUBO DE ANCLAJE L=600/ ANCHOR TUBE L=600	E04AA0026
TUBO DE ANCLAJE L=800/ ANCHOR TUBE L=800	E04AA0027
TUBO DE ANCLAJE L=1000/ ANCHOR TUBE L=1000	E04AA0095
TUBO DE ANCLAJE L=1200/ ANCHOR TUBE L=1200	E04AA0155
TUBO DE ANCLAJE L=1500/ ANCHOR TUBE L=1500	E04AA0156
GRAPA DE FORJA P21, EN74: NORMAL CLASE BB - P42. SW 22/ COUPLER-BOLT-RIGHT ANGLE CLASS BB - P42. SW 22	E04AA0176
GRAPA DE FORJA P21, EN74: GIRATORIA CLASE B - P43. SW 22/ COUPLER-BOLT-SWIVEL CLASS B - P43. SW 22	E04AA0285
RINGSCAFF. PIEZA INICIAL DE MONTANTE/ RINGSCAFF BASE COLLAR	E04RS0002
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 0,5 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 0.5M	E04RS0005
RINGSCAFF RODAPIÉ 0,732M/ RINGSCAFF TOEBOARD 0,732M	E04RS0016
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 0,732 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 0,732M TUBE	E04RS0021
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 1,0 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 1,0M	E04RS0030
RINGSCAFF RODAPIÉ 1,088M/ RINGSCAFF TOEBOARD 1,088M	E04RS0037
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 1,088 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 1,088M TUBE	E04RS0040
RINGSCAFF RODAPIÉ 1,400M/ RINGSCAFF TOEBOARD 1,400M	E04RS0054
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 1,5 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 1,5M	E04RS0055
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 1,572 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 1,572M TUBE	E04RS0063
RINGSCAFF RODAPIÉ 1,572M/ RINGSCAFF TOEBOARD 1,572M	E04RS0064
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 2,0 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 2,0M	E04RS0071
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 2,072 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 2,072M TUBE	E04RS0075
RINGSCAFF RODAPIÉ 2,072M/ RINGSCAFF TOEBOARD 2,072M	E04RS0076
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 2,572 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 2,572M TUBE	E04RS0090
RINGSCAFF RODAPIÉ 2,572M/ RINGSCAFF TOEBOARD 2,572M	E04RS0091
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 3,0 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 3,0M	E04RS0096
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 3,072 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 3,072M TUBE	E04RS0100
RINGSCAFF RODAPIÉ 3,072M/ RINGSCAFF TOEBOARD 3,072M	E04RS0101
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 4,0 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 4,0M	E04RS0107
MONTANTE CON EMPALME DE TUBO 2,5 M GALVANIZADO/ RINSCAFF STANDARD WITH SPIGOT 2,5M	E04RS0225

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.
AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
The partial reproduction of this document is not permitted.



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° A34 / 000033
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 4/4
2010-12-14

Denominación del elemento	Referencia del elemento
Component name	Component reference
PLATAFORMA DE ACERO PARA APOYO DE TUBO 1,400 M/ RINGSCAFF STEEL PLANK 0,317M x 1,400M TUBE	E04RS0273
TRAMPILLA DE ALUMINIO CON ESCALERA INTEGRADA PARA APOYO DE TUBO CON TABLERO CONTRACHAPADO 0,61M x 2,572M/ RINGSCAFF DECK+LADDDER ALU/PLYWOOD 0,61M x 2,572M TUBE	E04RS0465
TRAMPILLA DE ALUMINIO CON ESCALERA INTEGRADA PARA APOYO DE TUBO CON TABLERO CONTRACHAPADO 0,61M x 3,072M/ RINGSCAFF DECK+LADDDER ALU/PLYWOOD 0,61M x 3,072M TUBE	E04RS0466