



Andamios
Tendo

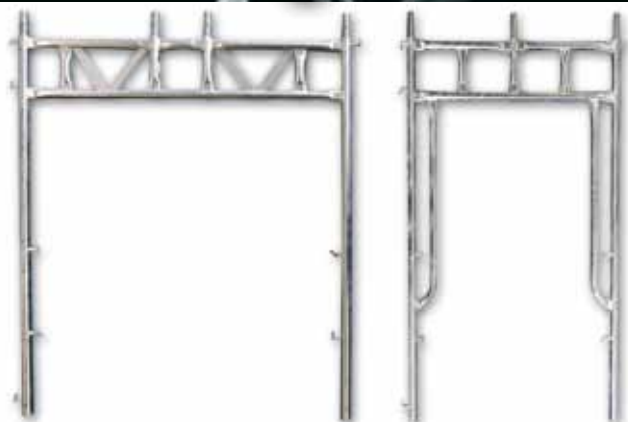
ALCANZANDO
TODOS
LOS
OBJETIVOS

Andamio pórtico fachada Goya 48

Confianza

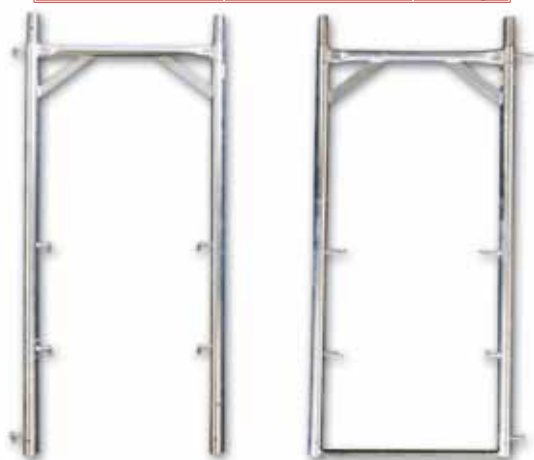
ZARGESTUBESCA
DIVISION ACCESS

productos



Pórtico de paso

Código	Medidas	Peso
F0102701G	2.275x1.720 mm	44 kg
F0102702G	2.275x1.400 mm	32 kg



Pórtico abierto

Código	Medidas	Peso
F0102700G	2.000x700 mm	16 kg
F0102100G	2.000x1.000 mm	16,7 kg

Pórtico cerrado

Código	Medidas	Peso
F0102704G	2.000x700 mm	17,1 kg
F0102104G	2.000x1.000 mm	18,2 kg



Diagonal

Código	Medidas	Peso
F02052277G	700x2000 mm	2,8 kg
F02052278G	1.000x2000 mm	3,3 kg
F02052551G	1.500x2000 mm	4 kg
F02052850G	2.000x2000 mm	4,5 kg
F02052552G	2.500x2000 mm	5 kg
F02052610G	3.000x2000 mm	5,5 kg



Pie barandilla de montaje

Código	Peso
F02030704G	3,6 kg



Pie de cierre

Código	Medidas	Peso
F02030701G	1.000 mm	3,58 kg
F0203711G	1.000 mm con enchufe	4 kg



Tubo liso

Código	Medidas	Peso
03004050G	500 mm	1,75 kg
03004100G	1.000 mm	3,5 kg
03004150G	1.500 mm	5,25 kg
03004200G	2.000 mm	7 kg
03004250G	2.500 mm	8,5 kg
03004300G	3.000 mm	10,5 kg
03004350G	3.500 mm	11,75 kg
03004400G	4.000 mm	14 kg
03004500G	5.000 mm	17,5 kg
03004600G	6.000 mm	20 kg



Tubo amarre

Código	Medidas	Peso
03003025G	250 mm	1 kg
03003050G	500 mm	1,8 kg
03003070G	700 mm	2,4 kg
03003100G	1.000 mm	2,9 kg
03003150G	1.500 mm	5,5 kg
03003200G	2.000 mm	7,5 kg
03003250G	2.500 mm	8,5 kg



Barandilla de riostra

Código	Medidas	Peso
F02040700G	700 mm	1,2 kg
F02041000G	1.000 mm	1,65 kg
F02041500G	1.500 mm	2,35 kg
F02042000G	2.000 mm	3,4 kg
F02042500G	2.500 mm	3,95 kg
F02043000G	3.000 mm	5,1 kg



Bar. mont. ext. de aluminio

Código	Medidas	Peso
F12030714G	2.000x3.000 mm	3,5 kg

productos

Pie de arranque

Código	Medidas	Peso
1200250G	250 mm	1,3 kg
1200500G	500 mm	2,15 kg
1200750G	750 mm	3 kg
1201000G	1.000 mm	3,85 kg
1201500G	1.500 mm	5,55 kg
1202000G	2.000 mm	7,7 kg



Barandilla de protección

Código	Medidas	Peso
F02030702G	1.000x700 mm	5 kg
F020307021G	1.000x1.000 mm	5,75 kg



Barandilla doble

Código	Medidas	Peso
F02141000G	1.000x530 mm	4 kg
F02142000G	2.000x530 mm	7,5 kg
F02143000G	3.000x530 mm	11 kg

Barandilla cierre voladizo

Código	Medidas	Peso
F02030708G	300 mm	7 kg
F02030706G	700 mm	7,5 kg
F02030707G	1.000 mm	8 kg

Placas base

Código	Elementos	Peso
01000002Z	A tubo	1,3 kg
01000001Z	A husillo	1,25 kg



Protección cierre lateral

Código	Medidas	Peso
F02030703G	1.000x700 mm	9,1 kg
F020307031G	1.000x1.000 mm	14,8 kg
<i>con enchufe</i>		
F02030713G	1.000x700 mm	9,9 kg



Voladizo goya

Código	Medidas	Peso
M0200401G	300 mm	4,2 kg
M0200701G	700 mm	5,8 kg
M0201001G	1.000 mm	7,36 kg



Abrazaderas

Código	Elementos	Peso
12000003Z	Giratoria	1,2 kg
12000002Z	Fija	1,2 kg
12000004Z	Con enchufe	1 kg
12000006Z	Empalme a tubo	1,3 kg
12000007Z	Espiga de empalme	1,2 kg



Cabezal a husillo

Código	Peso
15000000Z	1,4 kg



Barandilla de cierre

Código	Medidas	Peso
F02030700G	700 mm	3,05 kg
F020307001G	1.000 mm	3,80 kg



Husillos

Código	Medidas	Peso
<i>con placa</i>		
020000050Z	500 mm	4,55 kg
020000070Z	700 mm	4,8 kg
020000100Z	1.000 mm	7,35 kg
<i>sin placa</i>		
02001050Z	500 mm	3,65 kg
02001100Z	1.000 mm	7 kg
<i>placa articulada</i>		
020002050Z	500 mm	4,4 kg
020002100Z	1.000 mm	9,8 kg

productos



Portapuntal

Código	Medidas	Peso
147095100	1500x850x750mm	42,5 kg



Plat. fija galvanizada

Código	Medidas	Peso
10000070G	700x300 mm	6,5 kg
10000100G	1.000x300 mm	8 kg
10000150G	1.500x300 mm	11,5 kg
10000200G	2.000x300 mm	15 kg
10000250G	2.500x300 mm	17 kg
10000300G	3.000x300 mm	20,5 kg



Plat. compensación galv.

Código	Medidas	Peso
1000010CG	1.000x200 mm	6,5 kg
1000015CG	1.500x200 mm	8 kg
1000020CG	2.000x200 mm	10 kg
1000025CG	2.500x200 mm	12 kg
1000030CG	3.000x200 mm	15 kg



Rodapie

Código	Medidas	Peso
09000070G	700x150 mm	1,4 kg
09000100G	1.000x150 mm	2 kg
09000150G	1.500x150 mm	3 kg
09000200G	2.000x150 mm	4 kg
09000250G	2.500x150 mm	5,1 kg
09000300G	3.000x150 mm	6,25 kg



Plat. sin trampilla

Código	Medidas	Peso
0700200AST	2.000x600 mm	18,5 kg
0700250AST	2.500x600 mm	21 kg
0700300AST	3.000x600 mm	23,5 kg



Soporte de chapa

Código	Peso
12000005G	9 kg

Tubo con doble enchufe

Código	Medidas	Peso
03005000G	250 mm	0,5 kg



Tubo con abrazaderas

Código	Medidas	Peso
12100250G	250 mm	2 kg
12100700G	700 mm	3,6 kg
12101000G	1.000 mm	4,55 kg
12101500G	1.500 mm	6 kg
12102000G	2.000 mm	7,8 kg



Pasador seguridad

Código
PTNM16000003Z



Plat. con escalera

Código	Medidas	Peso
07002001A	2.000x600 mm	23,1 kg
07002501A	2.500x600 mm	25,5 kg
07003001A	3.000x600 mm	27,8 kg
escalera		
07003011A	escalera de acero	6 kg
07003012A	escalera aluminio	3 kg



productos



Viga paralela

Código	Medidas	Peso
F13000100G	1.000 mm	12 kg
F13000150G	1.500 mm	14,55 kg
F13000200G	2.000 mm	17,1 kg
F13000250G	2.500 mm	19,85 kg
F13000300G	3.000 mm	22,6 kg
F13000400G	4.000 mm	28,7 kg
F13000450G	4.500 mm	30,5 kg
F13000500G	5.000 mm	35,6 kg
F13000600G	6.000 mm	40,7 kg



Escalera interior

Código	Elementos	Peso
07002000	1 Barandilla	47 kg
07002001	2 Barandillas	53,5 kg
07002005	Escalera Interior	44 kg
07002004	Barandilla esc. Int.	8,5 kg



Viga reforzada

Código	Medidas	Peso
F13100100G	1.000 mm	14,5 kg
F13100150G	1.500 mm	20,5 kg
F13100200G	2.000 mm	28,5 kg
F13100250G	2.500 mm	37,25 kg
F13100300G	3.000 mm	46 kg
F13100400G	4.000 mm	57 kg
F13100450G	4.500 mm	63,5 kg
F13100500G	5.000 mm	69,6 kg
F13100550G	5.500 mm	75 kg
F13100600G	6.000 mm	84,75 kg
F13100700G	7.000 mm	100 kg

Escalera interior de aluminio

Código	Elementos	Peso
070020011A	2 Barandillas	43,75 kg
070020001A	1 Barandilla	35,25 kg
070020051A	Escalera Interior	26,75 kg



Viga con enchufe

Código	Medidas	Peso
F13200600G	6.000 mm	64,6 kg
F13200700G	7.000 mm	67,6 kg



Protector andamios

Código	Peso
010000001P	0,3 kg



Ruedas

Código	Material	Peso
02003001Z	Nylon	3,5 kg
02003000Z	Goma	3,65 kg



Ruedas con husillo

Código	Material	Peso
020030002Z	Nylon	5,75 kg



proyectamos con la mejor garantía de calidad

Calidad, Estudio de Proyectos y Servicio.

Las Bases de nuestra Estructura.

Con un estudiado diseño, moderno y funcional, nuestros fabricados cumplen todas las exigencias requeridas por las Normativas Europeas: UNE-EN 12810, Andamios de fachada con componentes prefabricadas y UNE-EN 12811, Equipamientos para trabajos temporales en obra.

La implantación de un sistema de calidad en la producción, cumpliendo con los requisitos de la norma UNE-EN ISO 9001.2008, así como la obtención del certificado AENOR de Producto sistema de andamios de fachada nº A34/000002 y nº A34/000003 garantizan la calidad y fiabilidad de nuestros productos.



ANDAMIOS TENDO, S.L.
Pol. Ind., C/ La Rioja, nave 89/ 1-2-3
50500 Tarazona - Zaragoza - España
Tel. +34 976 644 301 / Fax +34 976 644 688
www.andamios-tendo.com
andamios@andamios-tendo.com
comercial@andamios-tendo.com