

**MARCEGAGLIA**



**LISTA DE  
MATERIALES  
REAL PONT EN**

REV. 0 - MAY 2013

## INDICE ANALÍTICO

### **B**

Base regulable 1000 mm Z.EL.....	33
Base regulable 355 mm Z.C. ....	43
Base regulable 355 mm Z.EL.....	43
Base regulable 700 mm Z.EL.....	43
Base simple D.48 mm Z.C. ....	13
Base simple D.48 mm Z.TR. ....	13

### **C**

Compensación ménsula intermedia 1800mm Z.C.....	40
Compensación ménsula intermedia 2500mm Z.C.....	40
Compensación protección piedras 1800mm Z.C.....	41
Conexión viga RP EN 1048x1060 mm Z.C. ....	36
Conexión viga RP EN 748x1060 mm Z.C.....	36

### **D**

Diag.horiz. 648x1800 mm PP Z.S. ....	20
Diagonal en planta muleta superior 348/x2500 mmm Z.S. ....	20
Diagonal en planta muleta superior 648/x2500 mmm Z.S. ....	19
Diagonal en planta por muleta 348x1800mm RP330-490 Z.S. ....	24
Diagonal fachada/horiz. RP105 2021 mm PP EN Z.S. ....	26
Diagonal planta/horiz RP 105 3111 mm EN Z.S. ....	22
Diagonal planta/horiz RP 75 RP 3023 mm EN PP Z.S. ....	22

### **E**

Elemento de anclje 340mm, Z.C. ....	52
Elemento de anclje 600mm, Z.C. ....	52
Escalera para marco de compensación 1330 mm Z.C. ....	51
Escalera para plataformas metálicas 2000 mm Z.C. ....	50
Estoque de anclaje (tipo B) SM8 1190 mm Z.C. ....	52

### **H**

RP, 75x1800, horizontal brace 1884 mm, Z.S. ....	27
--	----

### **J**

Junta 4 Bul. por pasador Z.TR. ....	11
Junta de cabeza D.48 mm Z.TR. ....	10
Junta de estanqueidad D.48 mm Z.TR. ....	12
Junta orientable D.48 mm Z.TR. ....	12
Junta ortogonal 4 Bul. D.48 mm Z.TR. ....	11
Junta simple con 4 pernos D.48 mm Z.TR. ....	10

### **L**

Larguero PR/RP 1729 mm PP Z.S. ....	19
-------------------------------------	----

Larguero RP 2429 mm PP Z.S. ....	20
Larguero RP 2929 mm EN PP Z.S. ....	22

**M**

Marco de seguridad de cabeza RP 1050mm EN Z.C. ....	26
Marco de seguridad de cabeza RP 750mm EN Z.C. ....	27
Marco de seguridad ménsula interna 410mm EN Z.C. ....	25
Marco de seguridad ménsula interna 560mm EN Z.C. ....	25
Marco paso peatonal RP EN Z.C. ....	15
Marco RP 105x200 mm EN Z.C. ....	19
Marco RP 75 mm EN Z.C. ....	16
Medio Marco RP EN 1048x1300mm Z.C. ....	16
Medio Marco RP EN 748x1300mm Z.C. ....	15
Ménsula 750 mm Z.C. ....	32
Ménsula interna 544 mm Z.C. ....	39
Ménsula interna de cabeza 410 mm Z.C. ....	31
Ménsula interna de cabeza 560 mm Z.C. ....	30
Ménsula reforzada 1050 mm Z.C. ....	31
Ménsula simple 1050 mm Z.C. ....	32
Montante simple con refuerzo RP Z.C. ....	28
Muleta inferior RP EN 348mm Z.C. ....	17
Muleta inferior RP EN 648mm Z.C. ....	17
Muleta superior RP EN 348/1048 mm Z.C. ....	18
Muleta superior RP EN 648/1048 mm Z.C. ....	18

**N**

Nueva plataforma estandard 490x1800x50 mm Z.S. ....	49
---	----

**P**

Pasador D.10 mm Z.TR. ....	38
Pasador por tubo D.48 mm Z.C. ....	13
Pasador por viguRP, 75x1800, diagonal en planta 1884 mm, Z.S. eta reforzada, Z.C. ....	34
Pasamanos escalera Z.C. ....	50
Plataf.-tramp. 1800x490x50 mm P.Z. ....	44
Plataf.-tramp. 1800x500 mm Z.C. ....	45
Plataf.-tramp. 2500x490x50 mm P.Z. ....	51
Plataf.-tramp. 2500x660 mm AL/MS ....	46
Plataf.-tramp. 3000x660 mm AL/MS ....	46
Plataf.-tramp. Alu-mad 490x1800 apertura frontal....	47
Plataf.-tramp. Alu-mad 490x2500 apertura frontal....	47
Plataf.-tramp. RP 1800x660 mm H.60 P.Z. ....	47
Plataf.-tramp. RP 2500x660 mm H.60 P.Z. ....	47
Plataf.-tramp. RP 3000x660 mm AL/MS ....	48
Plataf.-tramp. SM8 1800x660x60 mm Z.S. ....	52
Plataf.-tramp. SM8 2500x660x60 mm Z.S. ....	52
Plataforma 1800x200x50 mm Z.S. ....	44

Plataforma 1800x500 mm Z.S.....	44
Plataforma 2500x200x50 mm Z.S.....	45
Plataforma 2500x500 mm Z.S.....	45
Plataforma SECURDECK 1800x330x50 mm Z.S. ....	48
Plataforma SECURDECK 1800x490x50 mm Z.S. ....	48
Plataforma SECURDECK 2500x330x50 mm Z.S. ....	48
Plataforma SECURDECK 2500x490x50 mm Z.S. ....	48
Plataforma SECURDECK 3000x330x75 mm Z.S. ....	49
Pretil vigas Z.C.....	42
Pretil de conexión de 750mm por vigas .....	35
Pretil doble RP 1800 mm EN Z.C. ....	23
Pretil doble RP 2500 mm EN Z.C. ....	24
Pretil doble RP 3000 mm EN Z.C. ....	24
Pretil RP 1048 mm EN Z.C. ....	21
Pretil RP 1800 mm EN Z.C. ....	21
Pretil RP 2500 mm EN Z.C. ....	21
Pretil RP 3000 mm EN Z.C. ....	23
Pretil RP 750 mm EN Z.C. ....	21
Protección piedras dúctil Z.C.....	40
Puntal para ménsula plano de carga 1048 mm Z.C. ....	39
Puntal para ménsulas no alineadas 1050MM RP330-490 Z.C. ....	29
Puntal para ménsulas no alineadas 748mm EN Z.C. ....	30

**R**

Refuerzo montante seguridad 2000 mm Z.C. ....	33
Rodapié unificado 1050mm Z.C.....	42
Rodapié UNIFICATO 1800x200 mm Z.S. ....	49
Rodapié UNIFICATO 2500x200 mm Z.S. ....	49
Rodapié UNIFICATO 3000x200 mm Z.S. ....	49
Rodapié UNIFICATO 748x200 mm Z.S. ....	49
RP, 75x1800, diagonal en planta 1884 mm, Z.S. ....	27
RP330 T5 Ménsula interna 330 mm Z.C. ....	29
RP75, liguero de cabeza, Z.S. ....	28
Rueda de acero con neumáticos D.48 mm V.R. ....	14
Rueda de acero D.48 mm V.R. ....	14

**T**

Tornillo de anclaje D.48 mm V.R. ....	13
TUBO 48X3,25 FE36 CM040 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM050 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM060 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM075 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM090 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM100 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM120 GALV. ....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM125 GALV. ....	9

TUBO 48X3,25 FE36 CM150 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM180 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM200 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM225 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM250 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM275 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM300 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM325 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM360 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM400 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM450 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM500 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM540 GALV.....	9
TUBO 48X3,25 FE36 CM600 GALV.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM040 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM050 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM060 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM075 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM090 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM100 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM120 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM125 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM150 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM180 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM200 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM225 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM250 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM275 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM300 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM325 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM360 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM400 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM450 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM500 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM540 NEGRO.....	9
TUBO 48X3,25S235JRCM600 NEGRO.....	9

**V**

Viga conexión 1048mm de viga Z.C. ....	41
Viga RP 330-490 de 3600 mm Z.C. ....	37
Viga RP 330-490 de 5000 mm Z.C. ....	37
Viga RP 330-490 de 5400 mm Z.C. ....	38
Vigueta de conexión de 750mm por vigas.....	35
Vigueta reforzada 3286 mm Z.C. ....	34
Vigueta reforzada 4280 mm Z.C. ....	34



**INDICE DE CÓDIGOS**

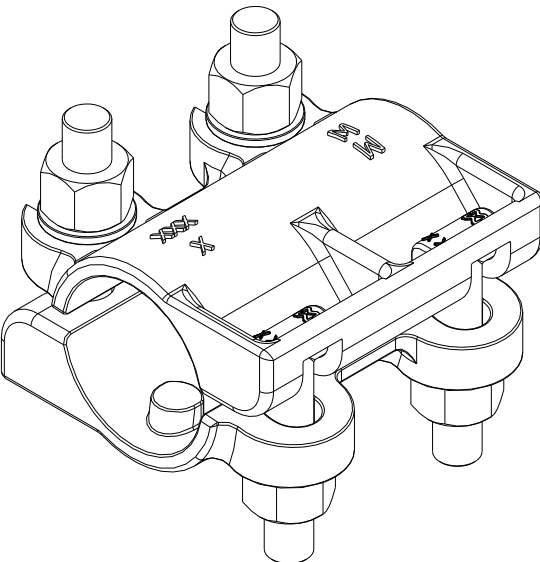
CÓDIGO	PAGINA	CÓDIGO	PAGINA
3010104000 .....	9	3010820035.....	9
3010105000 .....	9	3010822535.....	9
3010106000 .....	9	3010825035.....	9
3010107500 .....	9	3010827535.....	9
3010109000 .....	9	3010830035.....	9
3010110000 .....	9	3010832535.....	9
3010112000 .....	9	3010836035.....	9
3010112500 .....	9	3010840035.....	9
3010115000 .....	9	3010845035.....	9
3010118000 .....	9	3010850035.....	9
3010120000 .....	9	3010854035.....	9
3010122500 .....	9	3010860035.....	9
3010125000 .....	9	3020000006.....	10
3010127500 .....	9	3020100006.....	10
3010130000 .....	9	3020200006.....	11
3010132500 .....	9	3020300006.....	11
3010136000 .....	9	3020400006.....	12
3010140000 .....	9	3020500006.....	12
3010145000 .....	9	3030000001.....	13
3010150000 .....	9	3030100001.....	13
3010154000 .....	9	3030100006.....	13
3010160000 .....	9	3030200000.....	13
3010804035 .....	9	3030300000.....	14
3010805035 .....	9	3030300010.....	14
3010806035 .....	9	3040104051.....	15
3010807535 .....	9	3040105961.....	15
3010809035 .....	9	3040105991.....	16
3010810035 .....	9	3040106071.....	16
3010812035 .....	9	3040106161.....	17
3010812535 .....	9	3040106171.....	17
3010815035 .....	9	3040106181.....	18
3010818035 .....	9	3040106191.....	18

3040107001 .....	19	3040307201 .....	32
3040201015 .....	19	3040307501 .....	32
3040201155 .....	19	3040404111 .....	33
3040201165 .....	20	3040501012 .....	33
3040201175 .....	20	3040601041 .....	34
3040201195 .....	20	3040601051 .....	34
3040201266 .....	20	3040601061 .....	34
3040201661 .....	21	3040601151 .....	35
3040201671 .....	21	3040601171 .....	35
3040201681 .....	21	3040603011 .....	36
3040201691 .....	21	3040603021 .....	36
3040201705 .....	22	3040604021 .....	37
3040201715 .....	22	3040604031 .....	37
3040201725 .....	22	3040604041 .....	38
3040201751 .....	23	3040701006 .....	38
3040201791 .....	23	3040800331 .....	39
3040201801 .....	24	3040800341 .....	39
3040201851 .....	24	3040800351 .....	40
3040202065 .....	24	3040800381 .....	40
3040204271 .....	25	3040800401 .....	40
3040204281 .....	25	3040800411 .....	41
3040206015 .....	26	3040800421 .....	41
3040206065 .....	26	3040800471 .....	41
3040206131 .....	26	3040800481 .....	42
3040206141 .....	27	3040800711 .....	42
3040206165 .....	27	3040800901 .....	43
3040206175 .....	27	3040800902 .....	43
3040206185 .....	28	3060300141 .....	43
3040303021 .....	28	3070100001 .....	44
3040304051 .....	29	3070100011 .....	44
3040305011 .....	29	3070100021 .....	44
3040306141 .....	30	3070100031 .....	45
3040306501 .....	30	3070100071 .....	45
3040306701 .....	31	3070100081 .....	45
3040306901 .....	31	3070101079 .....	46

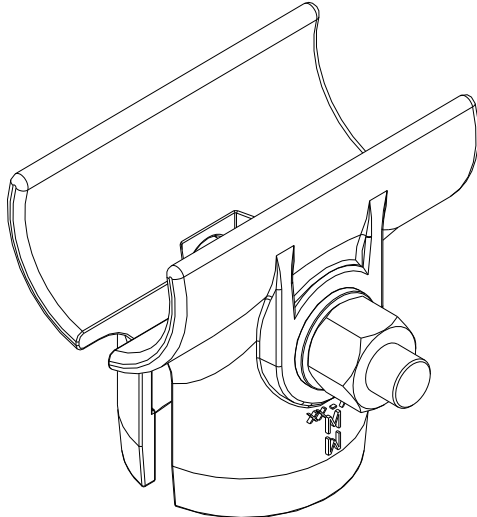
3070101139 .....	46
3070101149 .....	46
3070101209 .....	47
3070101229 .....	47
3070101491 .....	47
3070101511 .....	47
3070101521 .....	48
3070102011 .....	48
3070102021 .....	48
3070102041 .....	48
3070102051 .....	48
3070102071 .....	49
3070103011 .....	49
3070200221 .....	49
3070200301 .....	49
3070200311 .....	49
3070200321 .....	49
3070300131 .....	50
3070300141 .....	50
3070300161 .....	51
3070800031 .....	51
3150200191 .....	52
3150200201 .....	52
3150700171 .....	52
3150700841 .....	52
3150700851 .....	52

		L	$\phi 48,3 \times 3,25$	NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL		PESO KG	NOTA
3010104000	TUBO 48X3,25S235JRCM040 N	TUBO 48X3,25S235JRCM040 NEGRO		1,32	
3010105000	TUBO 48X3,25S235JRCM050 N	TUBO 48X3,25S235JRCM050 NEGRO		1,65	
3010106000	TUBO 48X3,25S235JRCM060 N	TUBO 48X3,25S235JRCM060 NEGRO		1,98	
3010107500	TUBO 48X3,25S235JRCM075 N	TUBO 48X3,25S235JRCM075 NEGRO		2,48	
3010109000	TUBO 48X3,25S235JRCM090 N	TUBO 48X3,25S235JRCM090 NEGRO		2,97	
3010110000	TUBO 48X3,25S235JRCM100 N	TUBO 48X3,25S235JRCM100 NEGRO		3,30	
3010112000	TUBO 48X3,25S235JRCM120 N	TUBO 48X3,25S235JRCM120 NEGRO		3,96	
3010112500	TUBO 48X3,25S235JRCM125 N	TUBO 48X3,25S235JRCM125 NEGRO		4,13	
3010115000	TUBO 48X3,25S235JRCM150 N	TUBO 48X3,25S235JRCM150 NEGRO		4,95	
3010118000	TUBO 48X3,25S235JRCM180 N	TUBO 48X3,25S235JRCM180 NEGRO		5,94	
3010120000	TUBO 48X3,25S235JRCM200 N	TUBO 48X3,25S235JRCM200 NEGRO		6,60	
3010122500	TUBO 48X3,25S235JRCM225 N	TUBO 48X3,25S235JRCM225 NEGRO		7,43	
3010125000	TUBO 48X3,25S235JRCM250 N	TUBO 48X3,25S235JRCM250 NEGRO		8,25	
3010127500	TUBO 48X3,25S235JRCM275 N	TUBO 48X3,25S235JRCM275 NEGRO		9,08	
3010130000	TUBO 48X3,25S235JRCM300 N	TUBO 48X3,25S235JRCM300 NEGRO		9,90	
3010132500	TUBO 48X3,25S235JRCM325 N	TUBO 48X3,25S235JRCM325 NEGRO		10,73	
3010136000	TUBO 48X3,25S235JRCM360 N	TUBO 48X3,25S235JRCM360 NEGRO		11,88	
3010140000	TUBO 48X3,25S235JRCM400 N	TUBO 48X3,25S235JRCM400 NEGRO		13,20	
3010145000	TUBO 48X3,25S235JRCM450 N	TUBO 48X3,25S235JRCM450 NEGRO		14,85	
3010150000	TUBO 48X3,25S235JRCM500 N	TUBO 48X3,25S235JRCM500 NEGRO		16,50	
3010154000	TUBO 48X3,25S235JRCM540 N	TUBO 48X3,25S235JRCM540 NEGRO		17,82	
3010160000	TUBO 48X3,25S235JRCM600 N	TUBO 48X3,25S235JRCM600 NEGRO		19,80	

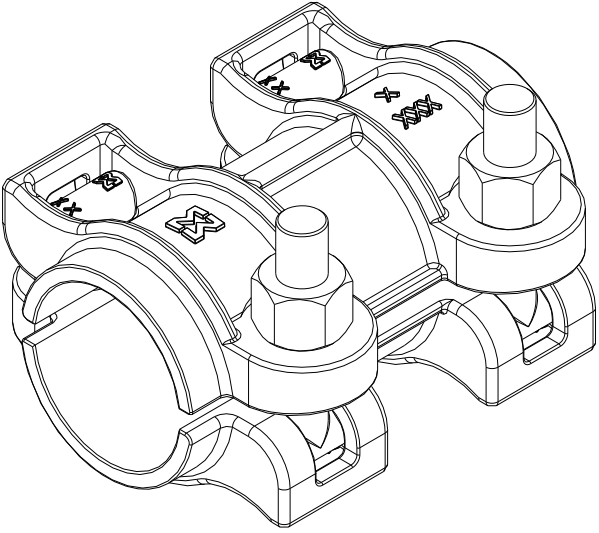
		L	$\phi 48,3 \times 3,25$	NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL		PESO KG	NOTA
3010804035	TUBO 48X3,25 FE36 CM040 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM040 GALV.		1,38	
3010805035	TUBO 48X3,25 FE36 CM050 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM050 GALV.		1,72	
3010806035	TUBO 48X3,25 FE36 CM060 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM060 GALV.		2,07	
3010807535	TUBO 48X3,25 FE36 CM075 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM075 GALV.		2,59	
3010809035	TUBO 48X3,25 FE36 CM090 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM090 GALV.		3,10	
3010810035	TUBO 48X3,25 FE36 CM100 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM100 GALV.		3,45	
3010812035	TUBO 48X3,25 FE36 CM120 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM120 GALV.		4,14	
3010812535	TUBO 48X3,25 FE36 CM125 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM125 GALV.		4,31	
3010815035	TUBO 48X3,25 FE36 CM150 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM150 GALV.		5,17	
3010818035	TUBO 48X3,25 FE36 CM180 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM180 GALV.		6,21	
3010820035	TUBO 48X3,25 FE36 CM200 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM200 GALV.		6,90	
3010822535	TUBO 48X3,25 FE36 CM225 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM225 GALV.		7,76	
3010825035	TUBO 48X3,25 FE36 CM250 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM250 GALV.		7,76	
3010827535	TUBO 48X3,25 FE36 CM275 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM275 GALV.		9,49	
3010830035	TUBO 48X3,25 FE36 CM300 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM300 GALV.		11,21	
3010832535	TUBO 48X3,25 FE36 CM325 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM325 GALV.		12,42	
3010836035	TUBO 48X3,25 FE36 CM360 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM360 GALV.		12,42	
3010840035	TUBO 48X3,25 FE36 CM400 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM400 GALV.		13,80	
3010845035	TUBO 48X3,25 FE36 CM450 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM450 GALV.		15,52	
3010850035	TUBO 48X3,25 FE36 CM500 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM500 GALV.		17,25	
3010854035	TUBO 48X3,25 FE36 CM540 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM540 GALV.		18,63	
3010860035	TUBO 48X3,25 FE36 CM600 ZS	TUBO 48X3,25 FE36 CM600 GALV.		20,70	



				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020000006	GIUNTO A PERNI D.48 MM Z.TR.	Junta simple con 4 pernos D.48 mm Z.TR.	1,73	

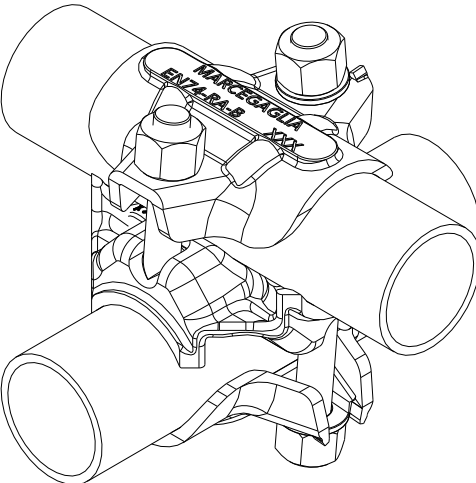


				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020100006	GIUNTO TESTA COLLARE D.48 MM Z.TR.	Junta de cabeza D.48 mm Z.TR.	0,94	



NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020200006	GIUNTO SEMPLICE D.48 MM 4 BUL. Z.TR.	Junta 4 Bul. por pasador Z.TR.	0,94	



NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020300006	GIUNTO ORTOGONALE D.48 MM 4 BUL. Z.TR.	Junta ortogonal 4 Bul. D.48 mm Z.TR.	1,42	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020400006	GIUNTO ORIENTABILE D.48 MM Z.TR.	Junta orientable D.48 mm Z.TR.	1,45	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3020500006	GIUNTO DI TENUTA D.48 MM Z.TR.	Junta de estanqueidad D.48 mm Z.TR.	0,69	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3030000001	SPINOTTO TUBE/GIUNTO D.48 MM Z.C.	Pasador por tubo D.48 mm Z.C.	0,64	

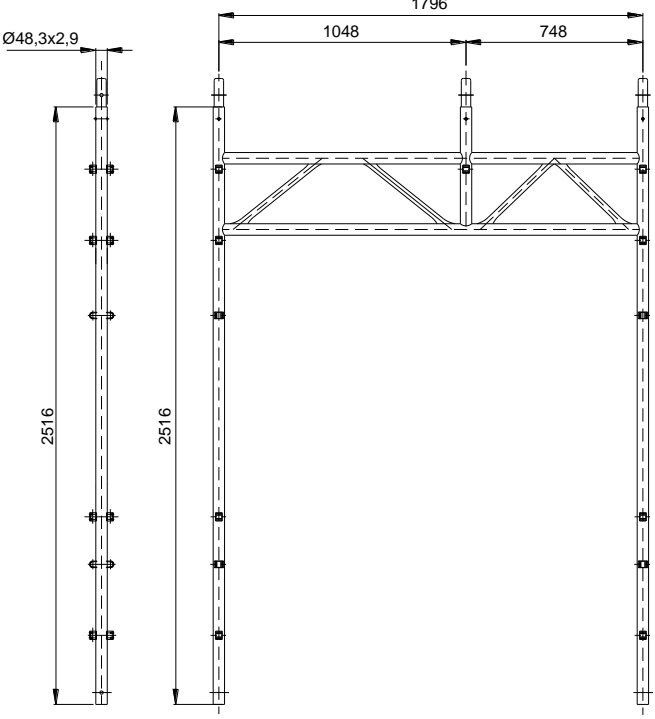
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3030100001	BASETTA SEMPLICE D.48 MM Z.C.	Base simple D.48 mm Z.C.	0,90	
3030100006	BASETTA SEMPLICE D.48 MM Z.TR.	Base simple D.48 mm Z.TR.	0,92	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3030200000	VITONE DI ANCORAGGIO D.48 MM V.N.	Tornillo de anclaje D.48 mm V.R.	1,68	

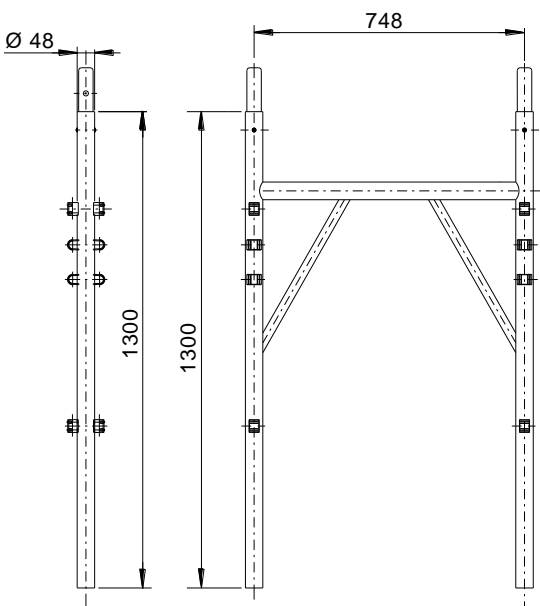
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3030300000	RUOTA ACCIAIO - TUBE D.48 MM V.N.	Rueda de acero D.48 mm V.R.	10,00	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3030300010	RUOTA ACCIAIO GOMMATA -TUBE D.48 MM V.N.	Rueda de acero con neumáticos D.48 mm V.R.	9,55	

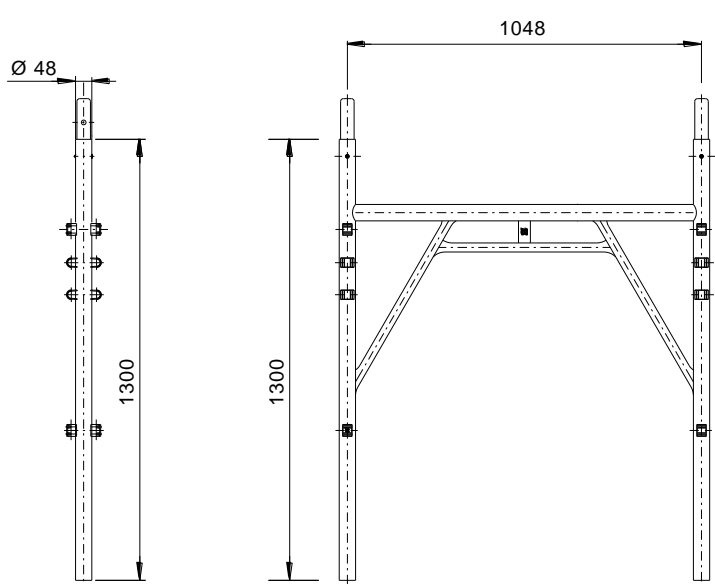
NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040104051	TELAI PASSO PEDONALE REAL PONT EN Z.C.	Marco paso peatonal RP EN Z.C.	34,14



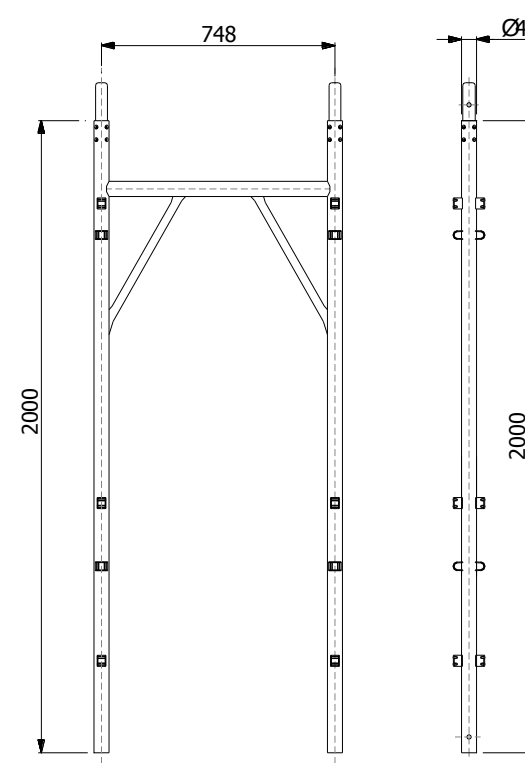
NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040105961	RP EN MEZZO TEL. BASE 748X1300 MM Z.C.	Medio Marco RP EN 748x1300mm Z.C.	14,50



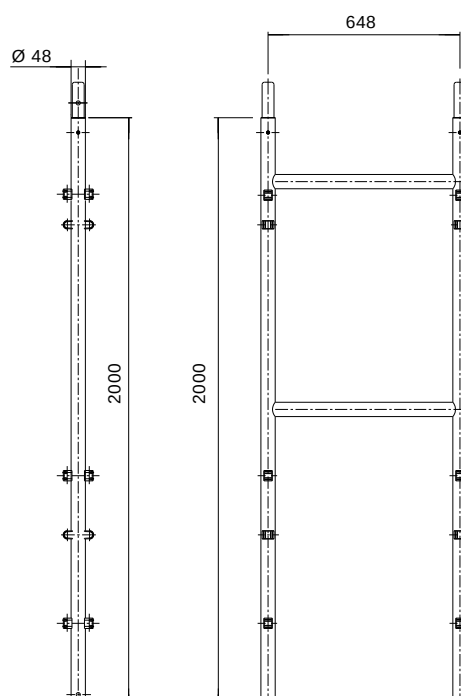
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040105991	RP EN MEZZO TEL. BASE1048X1300 MM Z.C.	Medio Marco RP EN 1048x1300mm Z.C.	15,94	



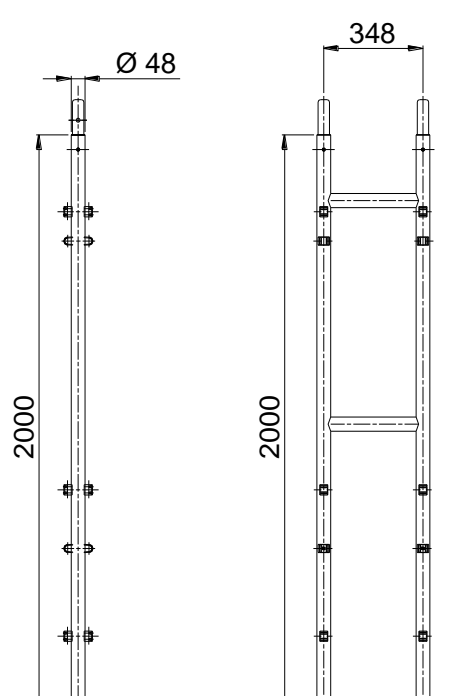
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040106071	TELAIOS REAL PONT 75 EN Z.C.	Marco RP 75 mm EN Z.C.	19,31	



			NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040106161	RP EN-PR STAMPELLA INF. 648 MM Z.C.	Muleta inferior RP EN 648mm Z.C.	19,66



			NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040106171	RP EN STAMPELLA INFERIORE 348 MM Z.C.	Muleta inferior RP EN 348mm Z.C.	17,53



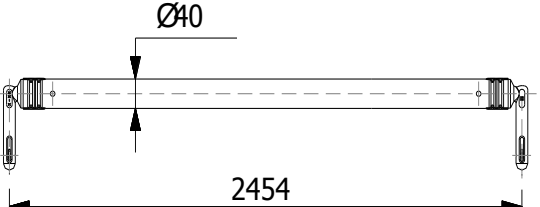
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	
3040106181	RP EN TELAIO RASTREMATO 648/1048 MM Z.C.	Muleta superior RP EN 648/1048 mm Z.C.	27,80	

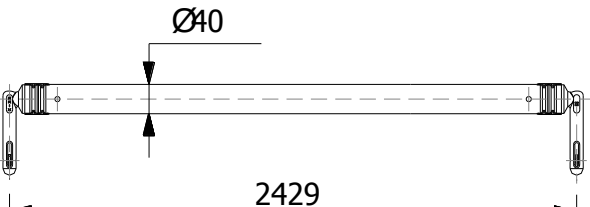
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	
3040106191	RP EN TELAIO RASTREMATO 348/1048 MM Z.C.	Muleta superior RP EN 348/1048 mm Z.C.	28,50	

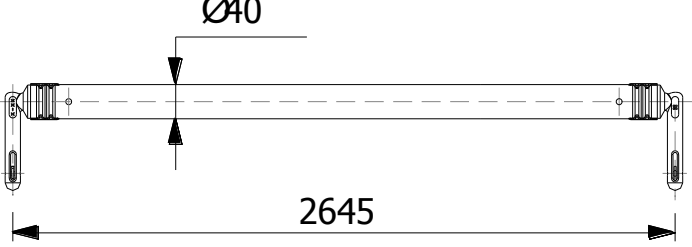
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040107001	TELAI REAL PONT 105 EN Z.C.	Marco RP 105x200 mm EN Z.C.	21,13	

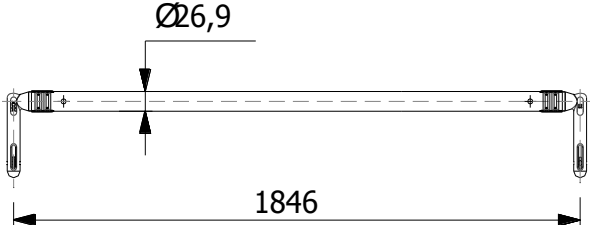
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201015	RP330-490-PR CORRENTE PARAP.1800MM Z.S.	Larguero PR/RP 1729 mm PP Z.S.	2,88	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201155	RP330X490DIAG.PIA.PAR.ST.648X2500MM Z.S.	Diagonal en planta muleta superior 648/x2500 mmm Z.S.	6,24	

			NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201165	RP330-490DIAG.PIA.PAR.ST.348X2500MM Z.S.	Diagonal en planta muleta superior 348/x2500 mmm Z.S.	5,85	

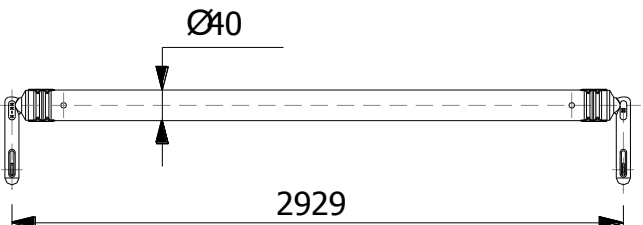
			NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201175	RP330-490 CORRENTE PARAP. 2500 MM Z.S.	Larguero RP 2429 mm PP Z.S.	5,80	

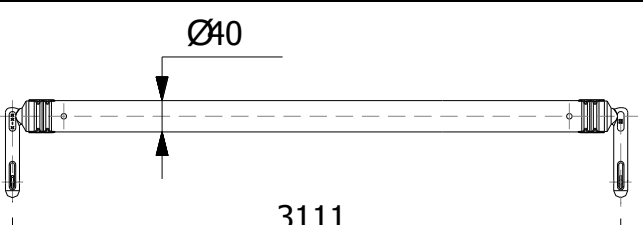
			NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201195	RP330-490DIAGONALE PIANTA 2645MM EN Z.S.	Larguero RP 2429 mm PP Z.S.	6,23	

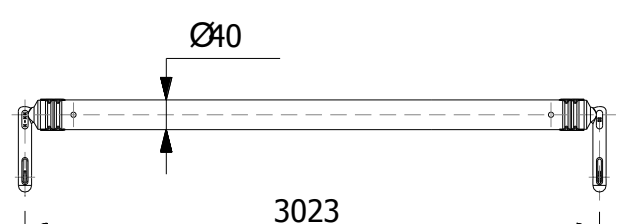
			NOTA	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201266	RP330-490DIAG.PIA.PAR.ST.648X1800MM Z.S.	Diag.horiz. 648x1800 mm PP Z.S.	3,03	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201661	PARAPETTO SICUREZZA RP 1800 EN Z.C.	Pretil RP 1800 mm EN Z.C.	16,98	
3040201671	PARAPETTO SICUREZZA RP 2500 EN Z.C.	Pretil RP 2500 mm EN Z.C.	18,74	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201681	PARAPETTO SICUREZZA RP 1048 EN Z.C.	Pretil RP 1048 mm EN Z.C.	15,10	
3040201691	PARAPETTO SICUREZZA RP 750 EN Z.C.	Pretil RP 750 mm EN Z.C.	14,08	

 <p><b>Ø40</b></p> <p><b>2929</b></p>		<b>NOTA</b>
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL
3040201705	CORRENTE PP RP 2929 MM EN Z.S.	Larguero RP 2929 mm EN PP Z.S.

 <p><b>Ø40</b></p> <p><b>3111</b></p>		<b>NOTA</b>
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL
3040201715	DIAG. PIA/VIS PP RP 105 3111 MM EN Z.S.	Diagonal planta/horiz RP 105 3111 mm EN Z.S.

 <p><b>Ø40</b></p> <p><b>3023</b></p>		<b>NOTA</b>
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL
3040201725	DIAGONALE PIANTA PP RP75 3023 MM EN Z.S.	Diagonal planta/horiz RP 75 RP 3023 mm EN PP Z.S.

NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040201751	PARAPETTO SICUREZZA RP 3000 EN Z.C.	Pretil RP 3000 mm EN Z.C.	21,96

NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040201791	TRALICCIO PARAPETTO RP 1800 MM EN Z.C.	Pretil doble RP 1800 mm EN Z.C.	8,85

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201801	TRALICCIO PARAPETTO RP 2500 MM EN Z.C.	Pretil doble RP 2500 mm EN Z.C.	15,42	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040201851	TRALICCIO PARAPETTO RP 3000 MM EN Z.C.	Pretil doble RP 3000 mm EN Z.C.	18,20	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040202065	RP330-490DIAG.PIA.PAR.ST.348X1800MM Z.S.	Diagonal en planta por muleta 348x1800mm RP330-490 Z.S.	2,93	

NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040204271	RP EN TEL.PAR.TES.MEN.INT.TES.560MM Z.C.	Marco de seguridad ménsula interna 560mm EN Z.C.	8,95

NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040204281	RP EN TEL.PAR.TES.MEN.INT.TES.410MM Z.C.	Marco de seguridad ménsula interna 410mm EN Z.C.	7,72

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206015	RP330-490DIAG.PIANTA-VISTA2022MM EN Z.S.	Diagonal fachada/horiz. RP105 2021 mm PP EN Z.S.	3,26	

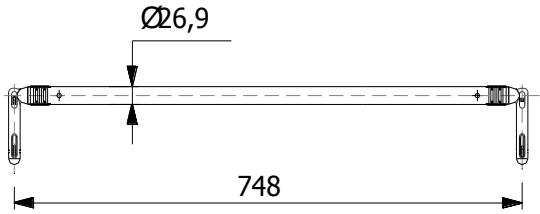
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206065	RP330-490 CORRENTE TESTATA 1048 MM Z.S.	Diagonal fachada/horiz. RP105 2021 mm PP EN Z.S.	2,02	

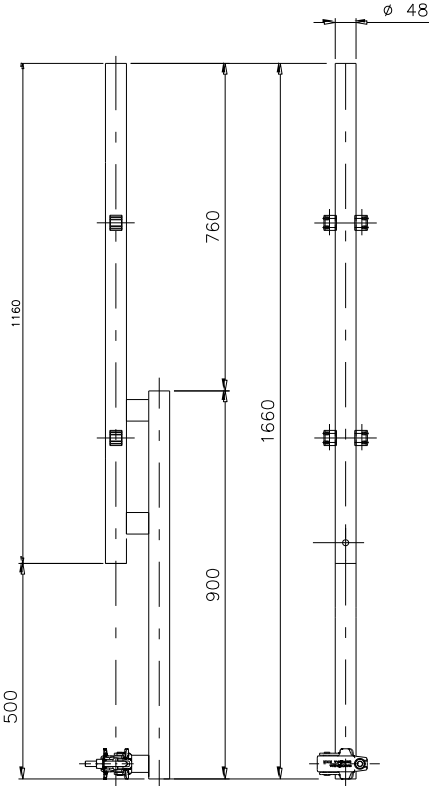
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206131	TELAI PARAP. TESTATA RP 1050 MM EN Z.C.	Marco de seguridad de cabeza RP 1050mm EN Z.C.	10,82	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206141	TELAI PARAP. TESTATA RP 750 MM EN Z.C.	Marco de seguridad de cabeza RP 750mm EN Z.C.	8,67	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206165	DIAGONALE PIANTA PP RP75 1884 MM Z.S.	RP, 75x1800, diagonal en planta 1884 mm, Z.S.	3,33	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206175	DIAGONALE PIANTA PP RP75 2542 MM Z.S.	RP, 75x1800, diagonal en planta 1884 mm, Z.S.	5,94	

		NOTA		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040206185	CORRENTE TESTATA PP RP 750 MM Z.S.	RP75, larguero de cabeza, Z.S.	1,66	

		NOTA		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040303021	TERMINALE SEMPLICE C/RINF. RP EN Z.C.	Montante simple con refuerzo RP Z.C.	8,67	

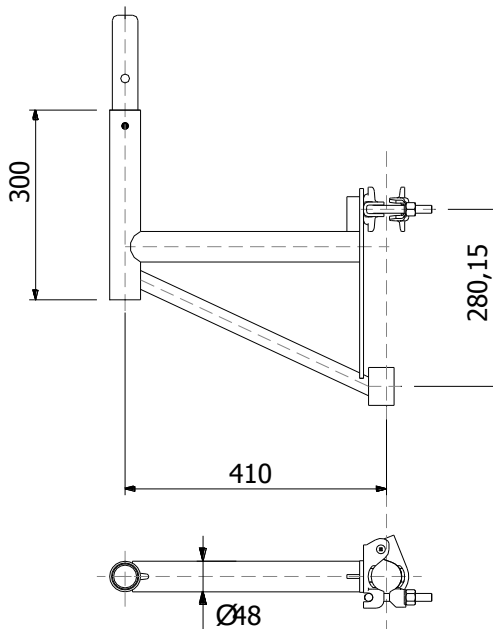
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040304051	RP330-T5 MENSOLO INTERMEDIA 393 MM Z.C.	RP330 T5 Ménsola interna 330 mm Z.C.	4,43	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040305011	RP330-490 PUNT. MENS. DISAS. 1048MM Z.C.	Puntal para ménsulas no alineadas 1050MM RP330-490 Z.C.	8,80	

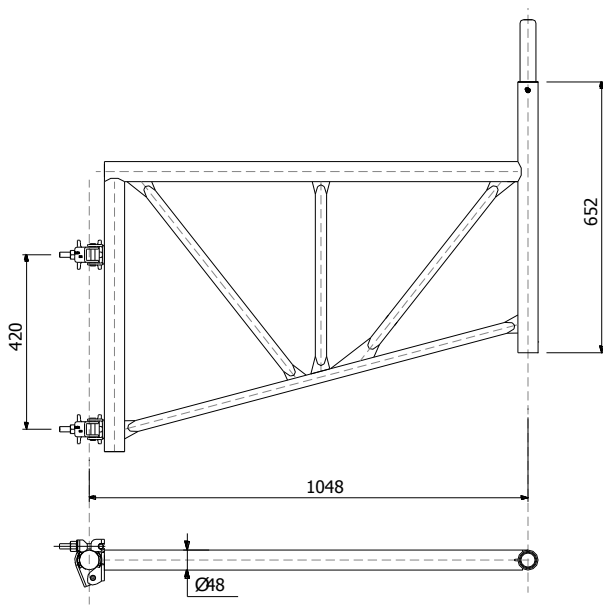
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040306141	PUNTONE X MENSOLA DISASSAM. 748 EN ZC	Puntal para ménsulas no alineadas 748mm EN Z.C.	8,25	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040306501	RP490-UF MENSOLA INT.TESTATA 560MM Z.C.	Ménsula interna de cabeza 560 mm Z.C.	6,03	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040306701	RP330-UF MENSOLO INT. TESTATA 410MM Z.C.	Ménsula interna de cabeza 410 mm Z.C.	5,03	



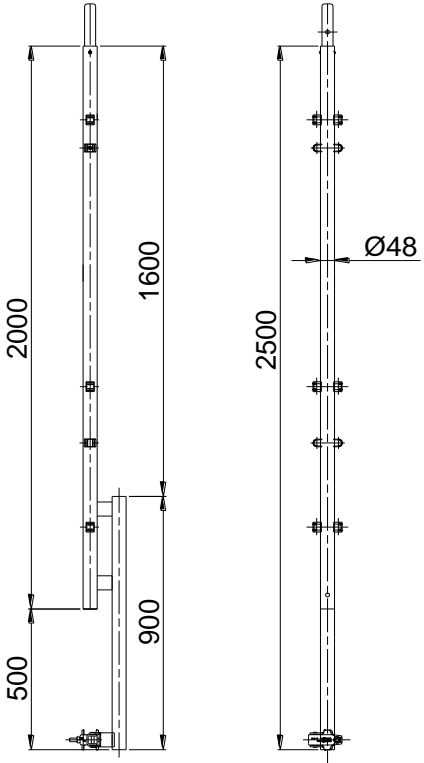
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040306901	RP330-490-UF MENSOLO RINF.G. 1048MM Z.C.	Ménsula reforzada 1050 mm Z.C.	13,46	



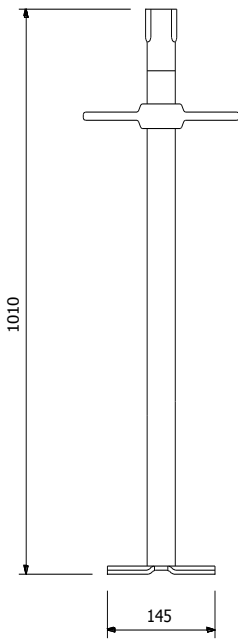
NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040307201	RP330-490-UF MENSOLA SEMPL.G.1048MM Z.C.	Ménsula simple 1050 mm Z.C.	8,58

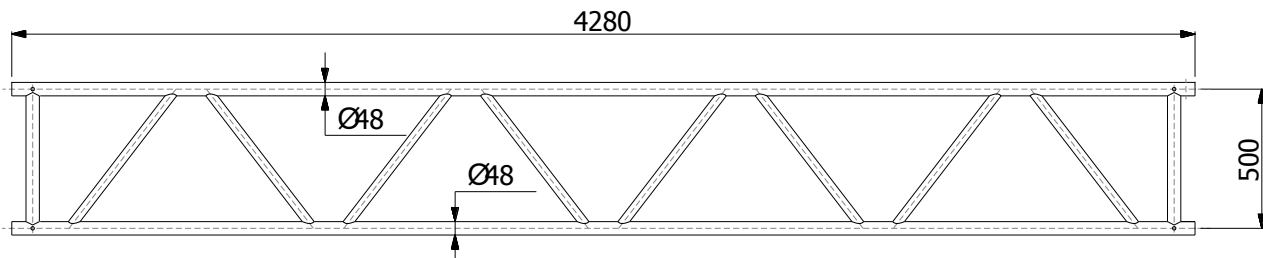
NOTA			
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG
3040307501	MENS. AMPL. 748 GIUNTI SEMPL. RP75 ZC	Ménsula 750 mm Z.C.	7,01

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040404111	RP EN MONT.PARAP.SOMM.RINF. 2000 MM Z.C.	Refuerzo montante seguridad 2000 mm Z.C.	12,36	
				NOTA

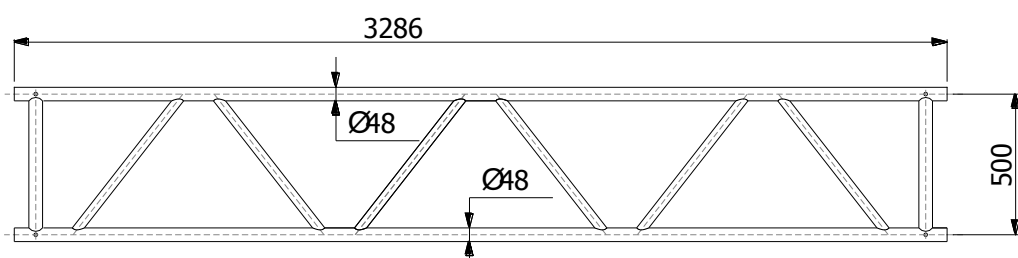


				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040501012	BASETTA REGOLABILE 1000 MM Z.EL.	Base regulable 1000 mm Z.EL.	4,69	
				NOTA

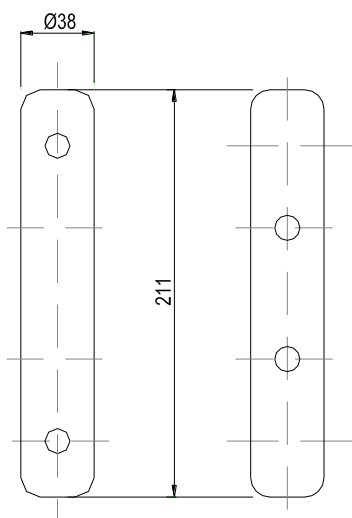



**NOTA**

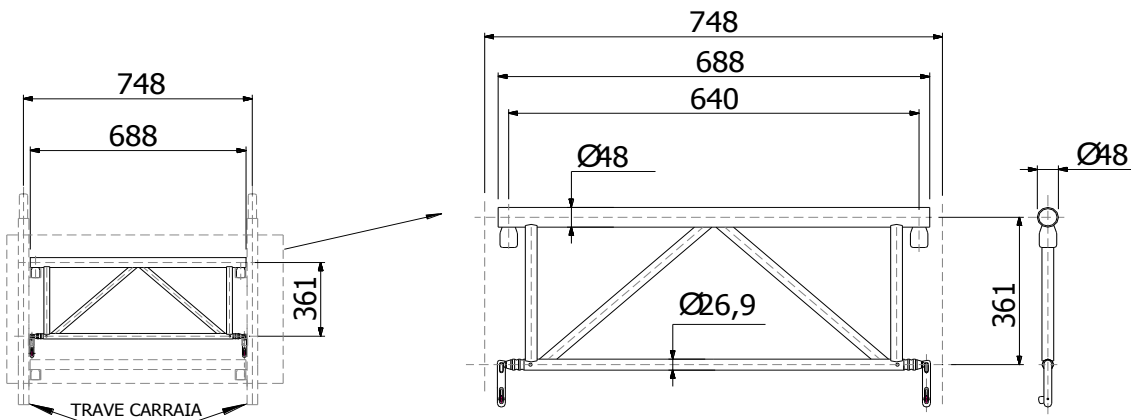
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040601041	TRAVETTA LISCIA TRALICCIATA 4280 MM Z.C.	Vigueta reforzada 4280 mm Z.C.	44,73	


**NOTA**

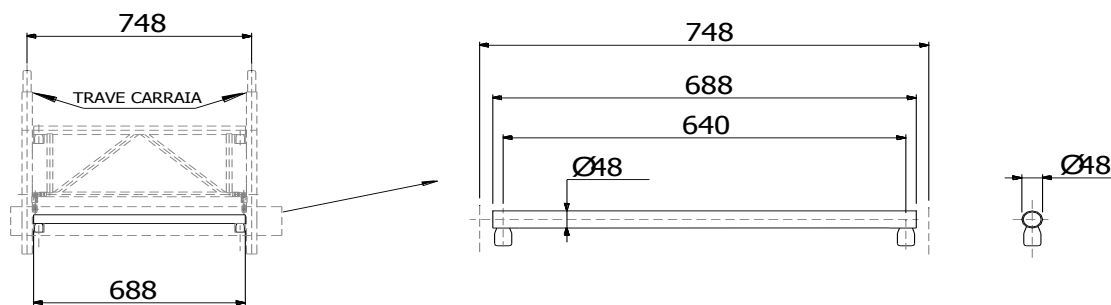
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040601051	TRAVETTA LISCIA TRALICCIATA 3286 MM Z.C.	Vigueta reforzada 3286 mm Z.C.	34,86	


**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040601061	SPINOTTO X TRAVETTA TRALICCIATA Z.C.	Pasador por vigueta reforzada, Z.C.	0,70	

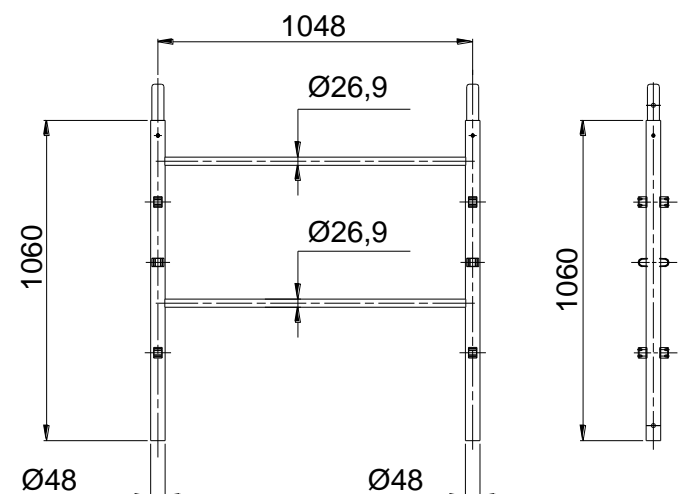

**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040601151	TRAVETTA COLLEG 748 X TRAVI CARRAIE ZC	Vigueta de conexión de 750mm por vigas	5,90	

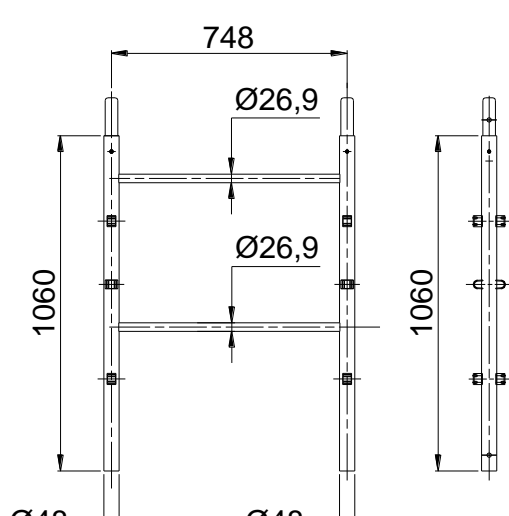

**NOTA**

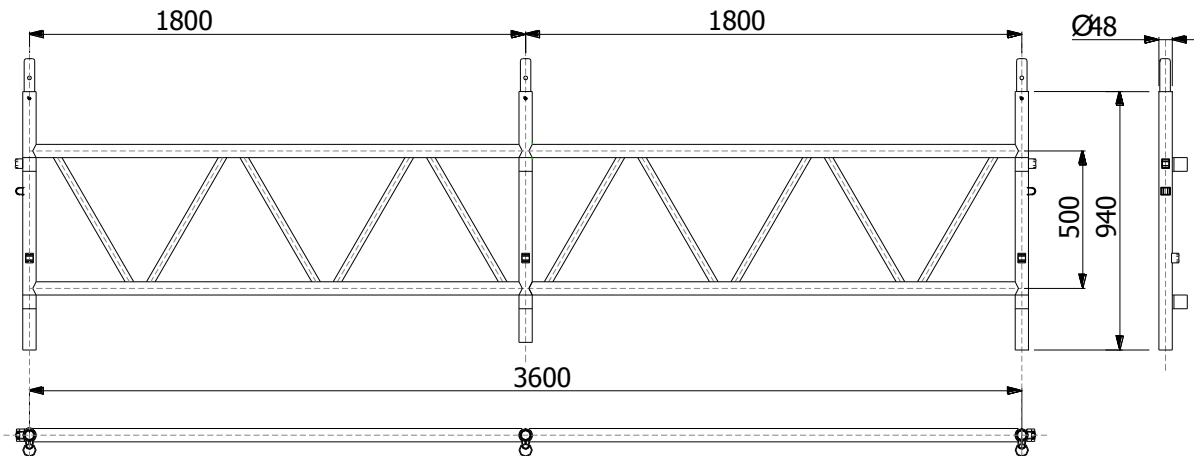
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040601171	TRAVERS. TRAV. COLL. 748 TRAVI CARR. ZC	Pretil de conexión de 750mm por vigas	2,54	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040603011	RP EN COLLEG.TRAVE CAR.1048X1060 MM Z.C.	Conexión viga RP EN 1048x1060 mm Z.C.	11,50	



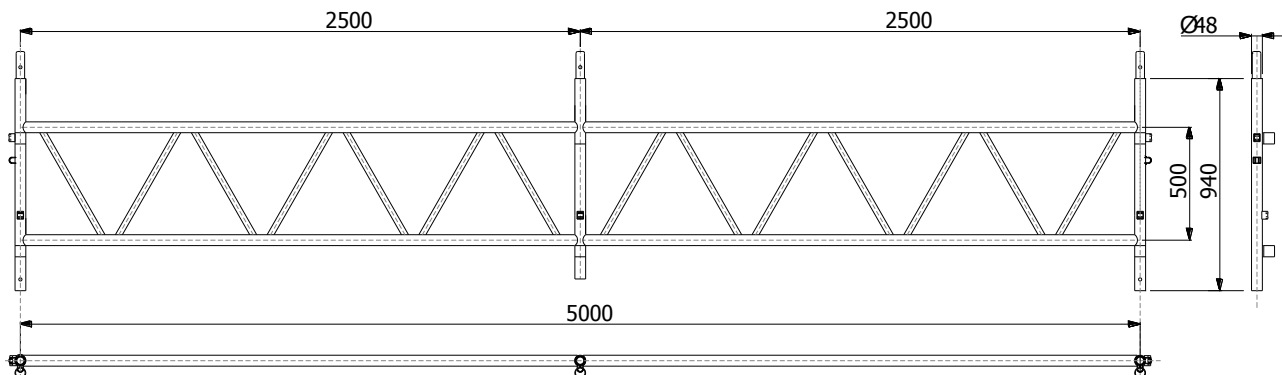
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040603021	RP EN COLLEG.TRAVE CAR.748X1060 MM Z.C.	Conexión viga RP EN 748x1060 mm Z.C.	10,78	





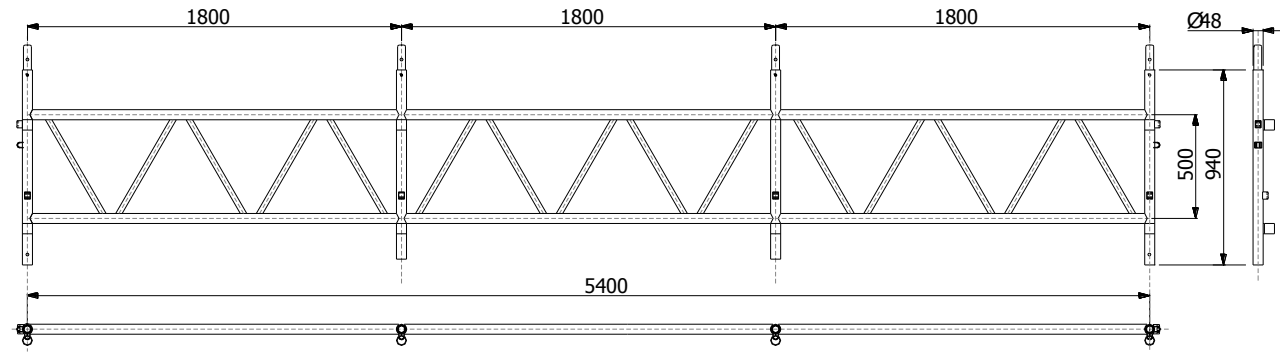
NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040604021	RP330-490 TRAVE CARRAIA DA 3600 MM Z.C.	Viga RP 330-490 de 3600 mm Z.C.	43,50	

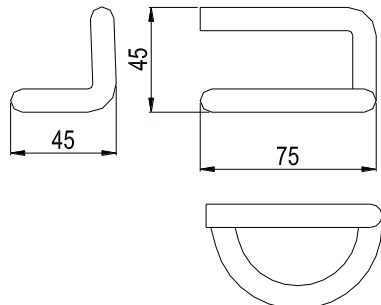


NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040604031	RP330-490 TRAVE CARRAIA DA 5000 MM Z.C.	Viga RP 330-490 de 5000 mm Z.C.	55,82	


**NOTA**

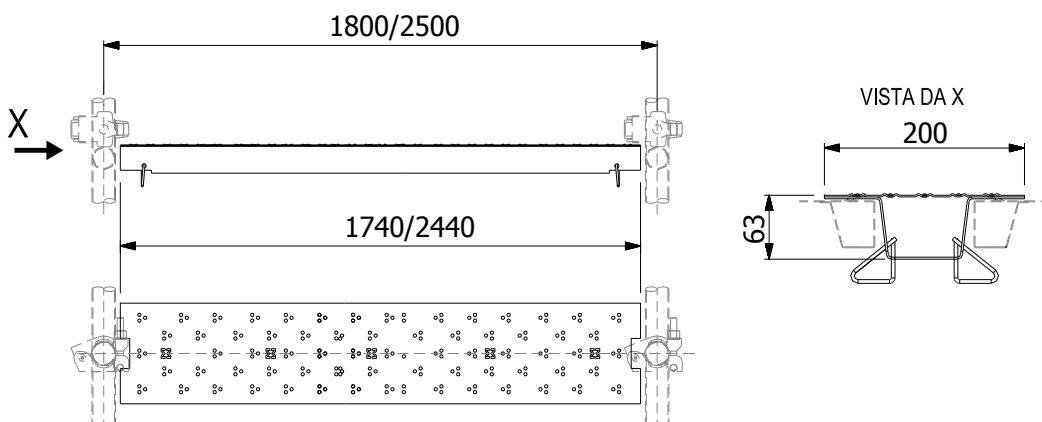
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040604041	RP330-490 TRAVE CARRAIA DA 5400 MM Z.C.	Viga RP 330-490 de 5400 mm Z.C.	63,06	


**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040701006	SPINA D. 10 MM Z.TR.	Pasador D.10 mm Z.TR.	0,12	

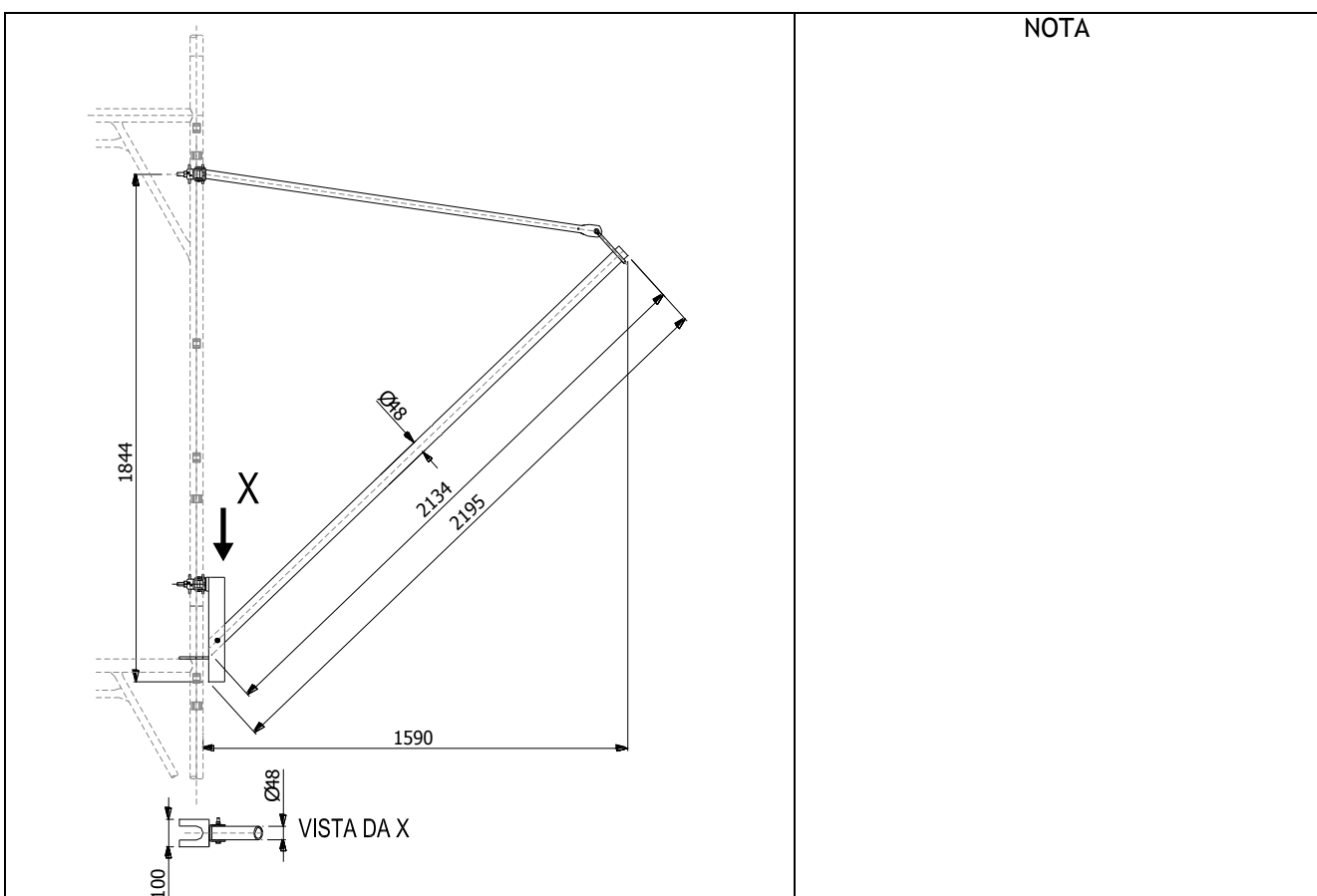
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800331	T5-RP PUNTONE MEN.PIAZ.CAR.1048MM Z.C.	Puntal para ménsula plano de carga 1048 mm Z.C.	7,77	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800341	RP490-T5 MENSOLA INTERNA INT. 544MM Z.C.	Ménsula interna 544 mm Z.C.	4,55	



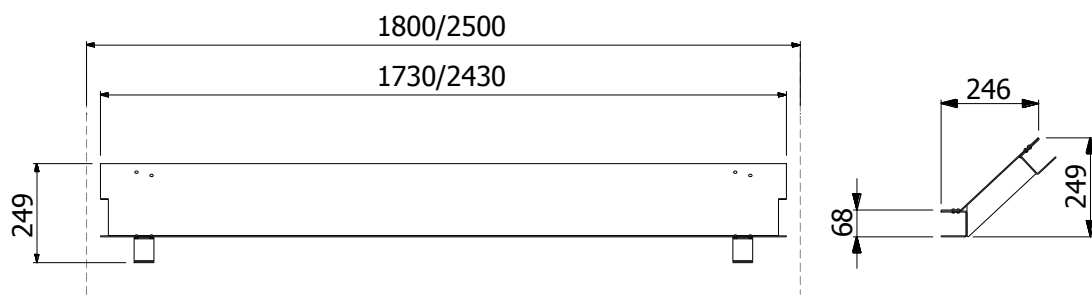
NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800351	T5-RP COMPENO MEN.SFALS. 1800 MM Z.C.	Compensación ménsula intermedia 1800mm Z.C.	11,30	
3040800381	RP330-490COMP.MENS.INT-DISAS.2500MM Z.C.	Compensación ménsula intermedia 2500mm Z.C.	15,80	



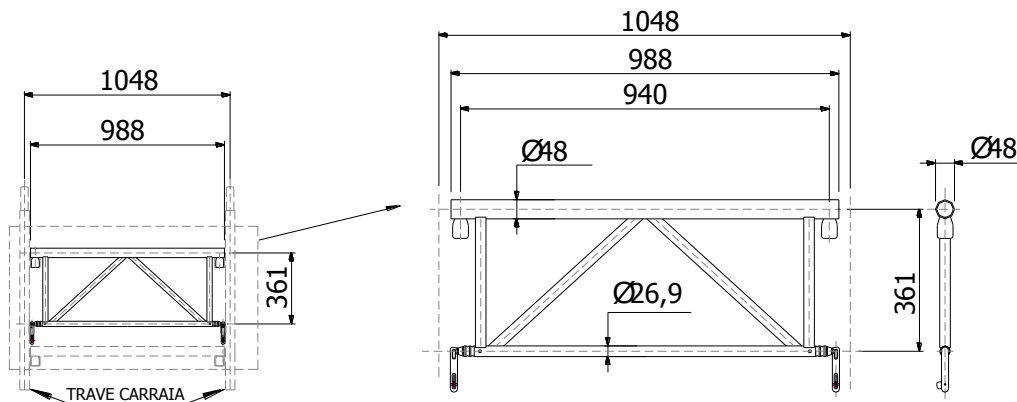
NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800401	RP-330-490-T5 PARAS.UNIF.PIEGHEVOLE Z.C.	Protección piedras dúctil Z.C.	18,60	



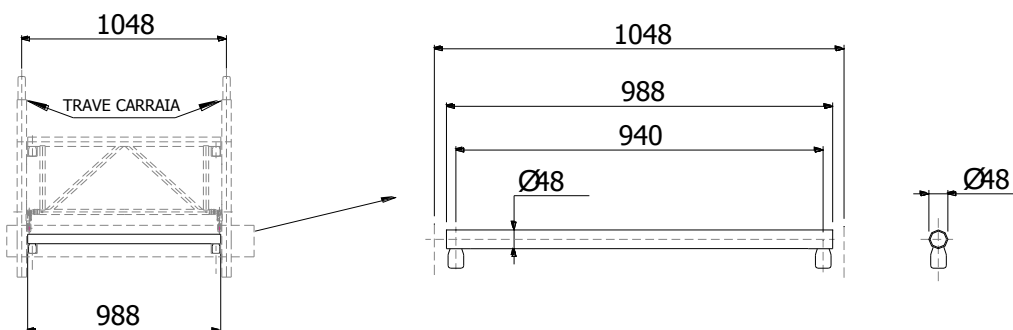
NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800411	RP330-490-T5 COMPENSO PARAS. 1800MM Z.C.	Compensación protección piedras 1800mm Z.C.	11,88	
3040800421	RP330-490 COMPENSO PARASSI 2500MM Z.C.	Compensación protección piedras 1800mm Z.C.	17,00	



NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800471	RP330-490-T5 TRAV.COL.1048MMTRAV.CAR.Z.C.	Viga conexión 1048mm de viga Z.C.	7,60	



NOTA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800481	RP330-490-T5 TRAVERSO TRAVI CARRAIE Z.C.	Pretil vigas Z.C.	3,55	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800711	RP330-490-T5-SX FERM.TEST.UNI.1048MMZ.S.	Rodapié unificado 1050mm Z.C.	3,87	

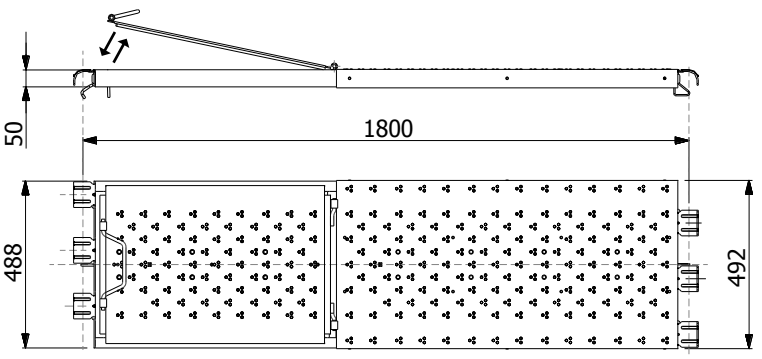
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3040800901	BASETTA REGOLABILE H 355 MM Z.C.	Base regulable 355 mm Z.C.	2,54	
3040800902	BASETTA REGOLABILE H 355 MM Z.EL.	Base regulable 355 mm Z.EL.	2,49	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3060300141	BASETTA REGOLABILE 700 MM Z.EL.	Base regulable 700 mm Z.EL.	3,30	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100001	TAVOLA MET. 1800 X 500 ZZ	Plataforma 1800x500 mm Z.S.	15,05	

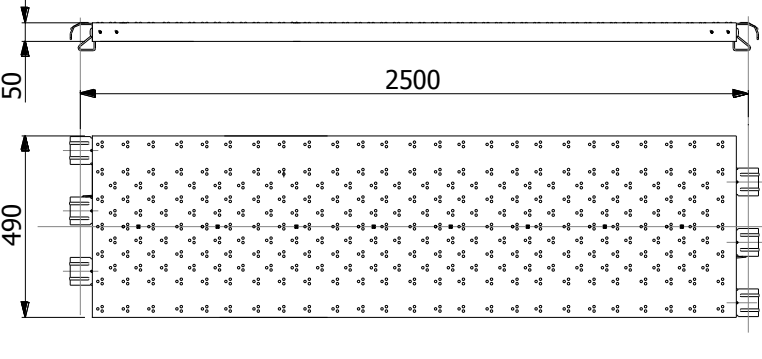
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100011	TAVOLA BOTOLA 490X1800 MM P.Z.	Plataf.-tramp. 1800x490x50 mm P.Z.	28,68	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100021	TAVOLA 200X1800X50 Z.S.	Plataforma 1800x200x50 mm Z.S.	7,67	



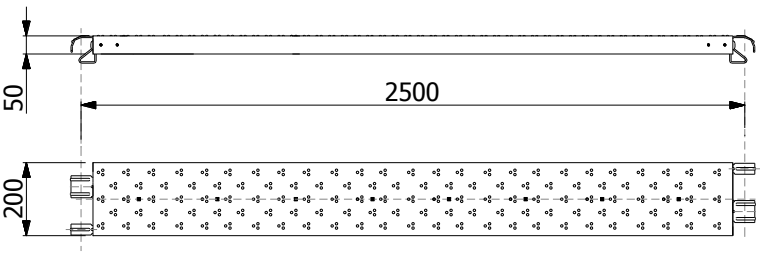
**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100031	TAVOLA BOTOLA 500X1800 MM Z.C.	Plataf.-tramp. 1800x500 mm Z.C.	29,21	



**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100071	TAVOLA 500X2500 Z.S.	Plataforma 2500x500 mm Z.S.	25,09	



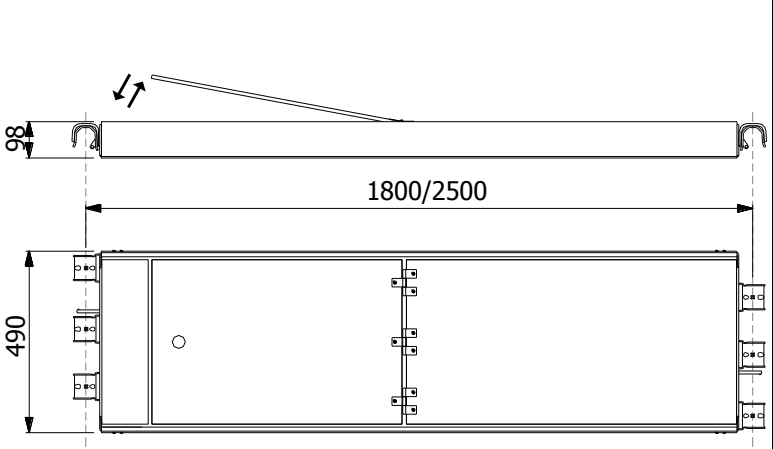
**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070100081	TAVOLA 200X2500X50 Z.S.	Plataforma 2500x200x50 mm Z.S.	9,07	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070101079	TAVOLA BOTOLA A.F. 660X3000 MM AL/MS	Plataf.-tramp. 3000x660 mm AL/MS	32,03	

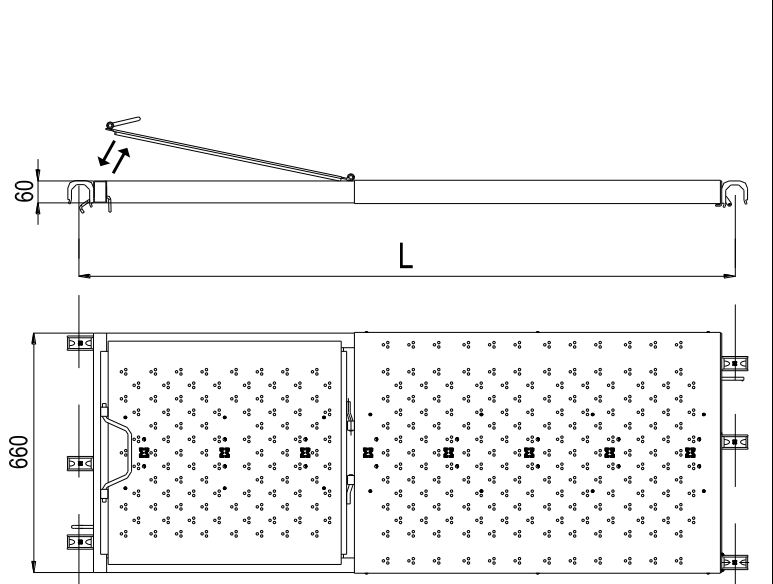
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070101139	TAVOLA BOTOLA A.F. 660X2500 MM AL/MS	Plataf.-tramp. 2500x660 mm AL/MS	26,35	
3070101149	TAVOLA BOTOLA A.F. 660X1800 MM AL/MS	Plataf.-tramp. 1800x660 mm AL/MS	20,63	

NOTA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070101209	TAV. BOT ALL-LEG 490X1800 APERT. FRONT.	Plataf.-tramp. Alu-mad 490x1800 apertura frontal	18,92	
3070101229	TAV. BOT ALL-LEG 490X2500 APERT. FRONT.	Plataf.-tramp. Alu-mad 490x2500 apertura frontal	20,35	

NOTA

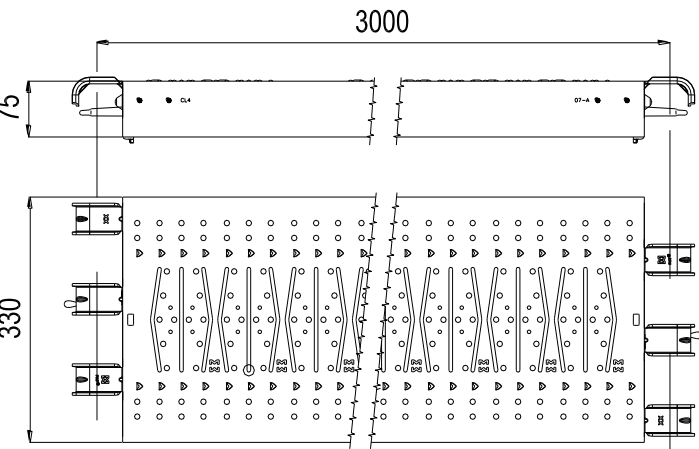


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070101491	TAVOLA BOTOLA RP 660X1800X60 MM EN P.Z.	Plataf.-tramp. RP 1800x660 mm H.60 P.Z.	35,04	
3070101511	TAVOLA BOTOLA RP 660X2500X60 MM EN P.Z.	Plataf.-tramp. RP 2500x660 mm H.60 P.Z.	45,38	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070101521	TAVOLA BOTOLA RP A.F.660X3000MM EN AL/MS	Plataf.-tramp. RP 3000x660 mm AL/MS	31,53	

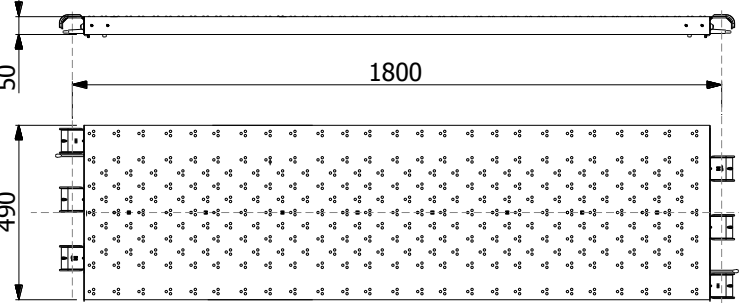
NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070102011	TAVOLA SECURDECK 490X1800X50 MM Z.S.	Plataforma SECURDECK 1800x490x50 mm Z.S.	15,16	
3070102021	TAVOLA SECURDECK 490X2500X50 MM Z.S.	Plataforma SECURDECK 2500x490x50 mm Z.S.	21,35	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070102041	TAVOLA SECURDECK 330X1800X50 MM Z.S.	Plataforma SECURDECK 1800x330x50 mm Z.S.	10,80	
3070102051	TAVOLA SECURDECK 330X2500X50 MM Z.S.	Plataforma SECURDECK 2500x330x50 mm Z.S.	14,38	



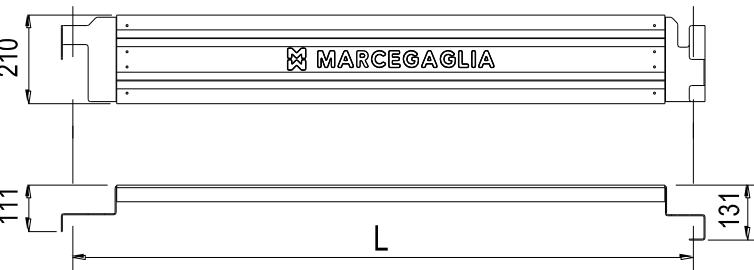
**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070102071	TAVOLA SECURDECK 330X3000X75 MM Z.S.	Plataforma SECURDECK 3000x330x75 mm Z.S.	19,90	



**NOTA**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070103011	TAVOLA NEW STANDARD 490X1800X50 MM Z.S.	Nueva plataforma estandard 490x1800x50 mm Z.S.	15,27	



**NOTA**

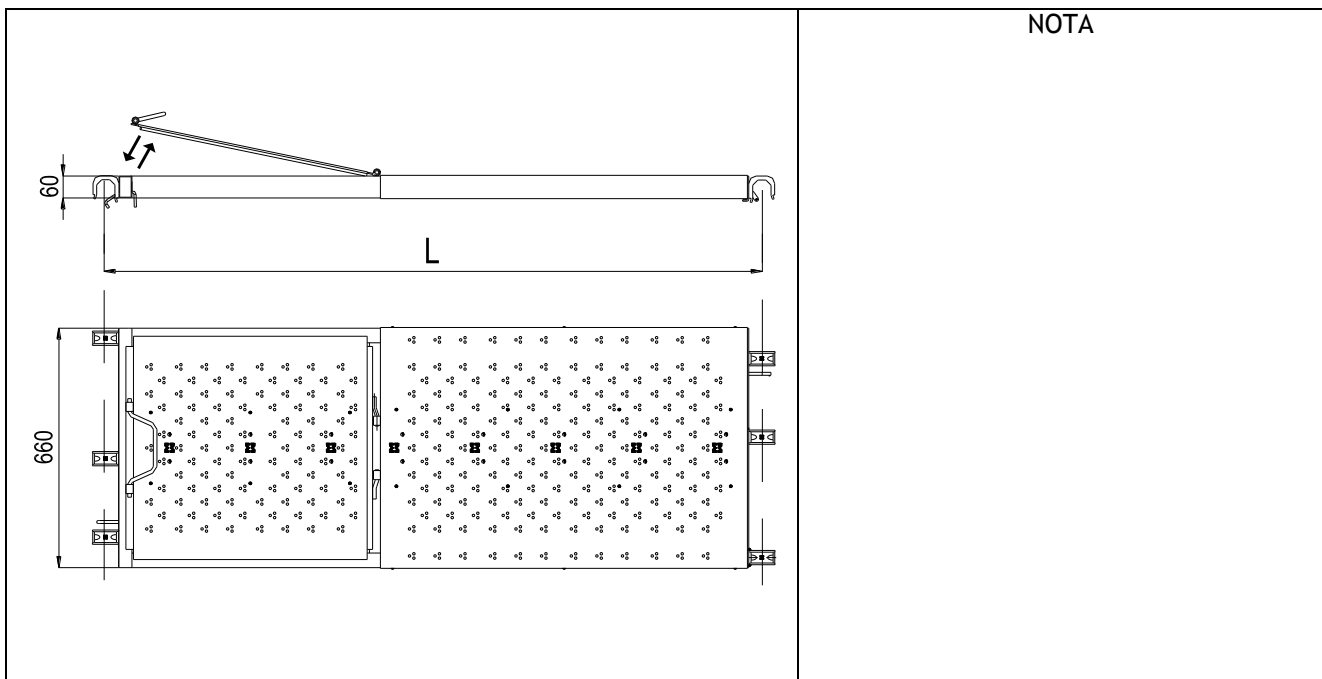
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070200221	FERMAPIEDE UNIFICATO 750 MM EN Z.S.	Rodapié UNIFICATO 748x200 mm Z.S.	3,13	
3070200301	FERMAPIEDE UNIFICATO 1800 MM Z.S.	Rodapié UNIFICATO 1800x200 mm Z.S.	5,68	
3070200311	FERMAPIEDE UNIFICATO 2500 MM Z.S.	Rodapié UNIFICATO 2500x200 mm Z.S.	7,39	
3070200321	FERMAPIEDE UNIFICATO 3000 MM Z.S	Rodapié UNIFICATO 3000x200 mm Z.S.	11,95	

				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070300131	SCALA PER TAVOLA BOTOLA Z.C.	Escalera para plataformas metálicas 2000 mm Z.C.	7,35	

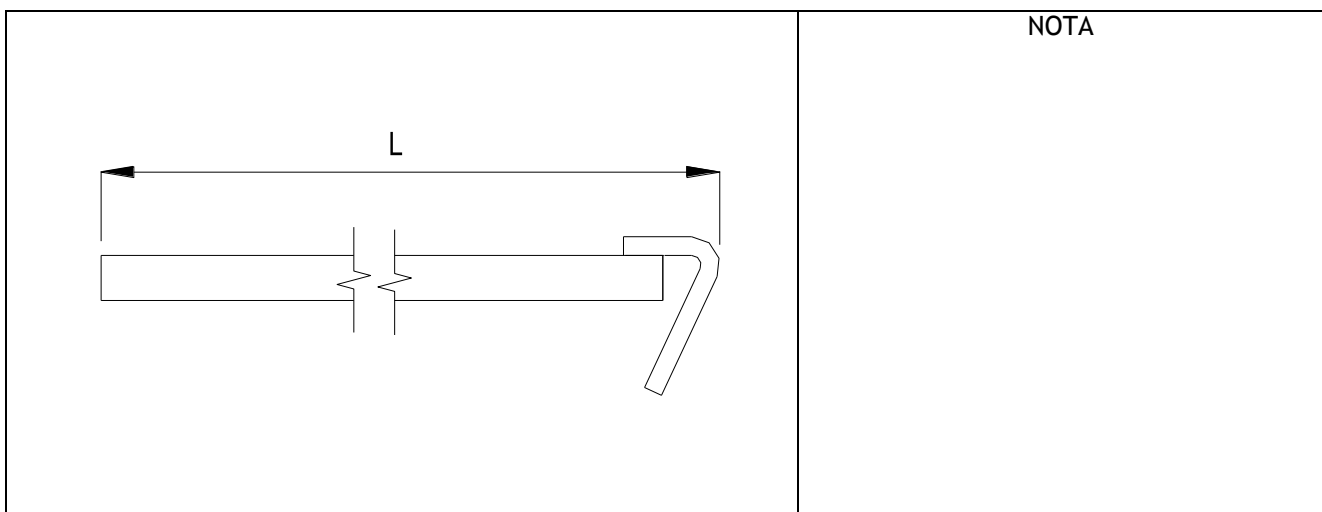
				NOTA
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070300141	CORRIMANO PER SCALA Z.C.	Pasamanos escalera Z.C.	2,78	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070300161	SCALA TELAIO COMPENSO TAVOLA BOTOLA Z.C.	Escalera para marco de compensación 1330 mm Z.C.	4,15	

NOTA				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3070800031	TAVOLA BOTOLA 490X2500 MM P.Z.	Plataf.-tramp. 2500x490x50 mm P.Z.	38,41	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3150200191	SM8 TAVOLA BOTOLA 660X1800 MM Z.S.	Plataf.-tramp. SM8 1800x660x60 mm Z.S.	35,04	
3150200201	SM8 TAVOLA BOTOLA 660X2500 MM Z.S.	Plataf.-tramp. SM8 2500x660x60 mm Z.S.	45,38	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN EN ITALIANO	DESCRIPCIÓN EN ESPAÑOL	PESO KG	NOTA
3150700171	SM8 STOCCO DI ANC. TIPO B 1190 MM Z.C.	Estoque de anclaje (tipo B) SM8 1190 mm Z.C.	4,89	
3150700841	STOCCO ANCOR.L=340 MM. ZC	Elemento de anclaje 340mm, Z.C.	1,78	
3150700851	SM8 STOCCO DI ANC. 600 MM Z.C.	Elemento de anclaje 600mm, Z.C.	2,71	