






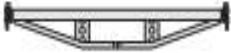






SCHELA TIP RINGSCAFF

	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol
	Tija filetata cu picior (talpa)	0,30	2,40	00357
	Incarcare maxima acceptata 50kN. Din otel, zincata, cu piulita cu maner, cu filet cu pas marit, cu blocaj impotriva desurubarii.	0,50	2,90	00358
		0,78	3,80	00360
		1,00	4,70	00365
	Tija filetata cu picior rabatabil	0,50	3,10	00361
	Incarcare maxima acceptata 25,4kN. Din otel, zincata, cu piulita cu maner, cu filet cu pas marit, placa de baza 150x150mm, cu blocaj impotriva			
	Tija filetata cu profil "U"	0,55	5,8	00363
	Din otel, 5° grade rabatabil, cu placa de 160x150x60mm.			
	Piesa cap t de bar	0,5	1,5	E04RS0002
	Din otel.			
	Bara cu prindere	0,50	3,0	E04RS0005
	Din otel, cu distanta intre mansoane de 0,5m	1,00	5,4	E04RS0030
		1,50	7,7	E04RS0055
		2,00	10,0	E04RS0071
		2,50	12,4	E04RS0225
		3,00	14,8	E04RS0096
		4,00	19,3	E04RS0107
	Bara fara prindere	0,50	2,2	E04RS0006
	Din otel, cu distanta intre mansoane de 0,5m	1,00	4,5	E04RS0031
		1,50	6,8	E04RS0056
		2,00	9,0	E04RS0072
		2,50	11,3	E04RS0226
		3,00	13,6	E04RS0097
		4,00	18,3	E04RS0108

SCHELA TIP RINGSCAFF

	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schele
 <p>Bara cu prindere mobila Din otel, cu distanta intre mansoane de 0,5m</p>	0,50		3,0	E04RS0007	
	1,00		5,4	E04RS0032	
	1,50		7,7	E04RS0057	
	2,00		10,0	E04RS0073	
	2,50		12,4	E04RS0227	
	3,00		14,8	E04RS0098	
	4,00		19,3	E04RS0109	
 <p>Piesa fixare anticadere</p>			0,1	00396	
 <p>Surub special M 12x60, 8.8 inclusiv piulita Pentru schele suspendate</p>				00812	
 <p>Teava Din otel.</p>	0,67		3,50	E04RS0483	RX
	0,73		3,50	E04RS0011	LA
	0,75		3,60	E04RS0110	PC
	1,00		4,00	E04RS0324	RX
	1,065		4,10	E04RS0221	PC
	1,09		4,10	E04RS0033	LA
	1,50		5,80	E04RS0121	RX + PC
	1,57		6,40	E04RS0058	LA
	2,00		7,60	E04RS0122	RX + PC
	2,07		8,40	E04RS0074	LA
	2,50		9,50	E04RS0123	RX + PC
	2,57		10,0	E04RS0086	LA
	3,00		11,40	E04RS0124	RX + PC
	3,07		11,70	E04RS0099	LA
 <p>Teava intarita Din otel.</p>	1,00		5,40	E04RS0488	RX
	1,09		5,90	E04RS0228	LA
	1,50		7,70	E04RS0266	RX + PC
	1,57		8,10	E04RS0267	LA
	2,00		10,50	E04RS0584	RX + PC
	2,07		10,50	E04RS0656	LA
	2,50		13,10	E04RS0585	RX + PC
	2,57		13,20	E04RS0230	LA

SCHELA TIP RINGSCAFF

	Lungime m	Lătime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schea	
Teava dubla Din otel. 	1,50		9,60	E04RS0144	RX + PC	
	1,57		10,10	E04RS0232	LA	
	2,00		12,30	E04RS0145	RX + PC	
	2,07		12,70	E04RS0233	LA	
	2,50		15,40	E04RS0268	RX + PC	
	2,57		15,80	E04RS0234	LA	
	3,00		18,00	E04RS0269	RX + PC	
	3,07		18,40	E04RS0235	LA	
Bara profil "U" Din otel. 	0,73		3,40	E04RS0378	LA	
Bara profil "U" intarita Din otel. 	1,09		6,20	E04RS0379	LA	
Bara profil "U" dubla Din otel. 	1,57		10,10	E04RS0392	LA	
	2,07		12,70	E04RS0395	LA	
	2,57		15,80	E04RS0397	LA	
	3,07		18,40	E04RS0399	LA	
Bara intermediara cu extensie Extensie: 410mm Din otel. 	1,50		9,60	E04RS0353		
Bara intermediara Din otel. 	0,67		3,40	E04RS0482	RX	
	0,73		3,60	E04RS0020	LA	
	1,00		5,10	E04RS0249	RX	
	1,09		5,30	E04RS0039	LA	
	1,50		7,10	E04RS0250	RX + PC	
	1,57		7,20	E04RS0067	LA	
	2,00		8,10	E04RS0251	RX + PC	
	2,07		8,30	E04RS0202	LA	
	2,50		10,00	E04RS0252	RX + PC	
	2,57		10,10	E04RS0236	LA	
	3,00		12,00	E04RS0253	RX + PC	
	3,07		12,10	E04RS0237	LA	
	Cuplaj cu cama, dublu 			1,60	E04RS0617	

SCHELA TIP RINGSCAFF



Diagonala
Din otel.

Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schele
0,67	2,00	7,20	E04RS0486	RX
0,73	2,00	7,20	E04RS0017	LA
0,75	2,00	7,30	E04RS0213	PC
1,00	2,00	7,50	E04RS0281	RX
1,06	2,00	7,50	E04RS0220	PC
1,09	2,00	7,50	E04RS0038	LA
1,50	2,00	8,00	E04RS0131	RX + PC
1,57	2,00	8,10	E04RS0065	LA
2,00	2,00	8,90	E04RS0134	RX + PC
2,07	2,00	9,00	E04RS0077	LA
2,50	2,00	9,90	E04RS0133	RX + PC
2,57	2,00	10,00	E04RS0092	LA
3,00	2,00	11,00	E04RS0135	RX + PC
3,07	2,00	11,00	E04RS0102	LA



Podest otel 290mm
Pentru prindere pe teava.

0,67	0,29	5,70	01677	RX
1,00	0,29	8,40	01693	RX
1,50	0,29	11,80	01694	RX
2,00	0,29	15,80	01695	RX
2,50	0,29	18,80	01696	RX
3,00	0,29	22,00	01697	RX

Podest de egalizare 230mm
Pentru prindere pe teava.

1,50	0,23	10,20	01700	RX
2,00	0,23	13,20	01701	RX
2,50	0,23	16,90	01702	RX
3,00	0,23	19,00	01703	RX



Podest aluminiu
Pentru prindere pe teava.

1,00	0,29	5,00	04529	RX
1,50	0,29	9,60	04530	RX
2,00	0,29	11,40	04531	RX
2,50	0,29	13,60	04532	RX
3,00	0,29	15,80	04533	RX
4,00	0,29	19,20	04534	RX



Cadru scara cu scara integrata, complet din aluminiu

Pentru prindere pe teava, cu suprafata si trapa din aluminiu.

2,50	0,60	21,00	05124	RX + PC
3,00	0,60	24,50	05125	RX + PC



Cadru scara cu scara integrata, complet din aluminiu

Pentru prindere pe teava, cu suprafata din panel, striata, antiderapanta.










2,50	0,60	21,00	E04RS0489	RX + PC
3,00	0,60	24,50	E04RS0490	RX + PC



Cadru scara otel, fara scara
Pentru prindere pe teava.

1,00	0,60	15,00	04827	RX + PC
------	------	-------	-------	---------

SCHELA TIP RINGSCAFF







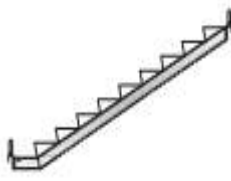

	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schela
 <p>Bara de legatura pentru 2 podeste Din teava 48,3 x 3,25mm, zincata. Se prinde de podest si da posibilitatea ca, prin aceasta sa se efectueze deschiderea de trecere in diferite zone dorite mai ales la scari de etaj, in special unde sunt suprafete si schelarie de acoperis</p>	0,90		3,00	01748	
 <p>Bara de legatura Din teava 48,3 x 3,25mm, telescopica 560-960 mm</p>			3,20	01752	
 <p>Podest otel 0,32m Pentru prindere pe teava.</p>	0,73	0,32	8,00	E04RS0021	LA
	1,09	0,32	10,40	E04RS0040	LA
	1,57	0,32	13,60	E04RS0063	LA
	2,07	0,32	17,20	E04RS0075	LA
	2,57	0,32	20,50	E04RS0090	LA
	3,07	0,32	23,80	E04RS0100	LA
 <p>Podest de egalizare 0,19m Pentru prindere pe teava.</p>	0,73	0,19	4,80	E04RS0419	LA
	1,09	0,19	7,20	E04RS0420	LA
	1,57	0,19	10,30	E04RS0422	LA
	2,07	0,19	13,60	E04RS0423	LA
	2,57	0,19	16,90	E04RS0424	LA
	3,07	0,19	20,20	E04RS0425	LA
 <p>Podest otel 0,32m Pentru prindere pe profil "U".</p>	0,73	0,32	8,00	E04RS0433	LA
	1,09	0,32	10,40	E04RS0435	LA
	1,57	0,32	13,60	E04RS0438	LA
	2,07	0,32	17,20	E04RS0441	LA
	2,57	0,32	20,50	E04RS0443	LA
	3,07	0,32	23,80	E04RS0445	LA
 <p>Podest otel 0,19m Pentru prindere pe profil "U".</p>	La cerere				
 <p>Cadru scara cu scara integrata, complet din aluminiu Pentru prindere pe profil "U" cu suprafata din panel, striata, antiderapanta.</p>	2,57	0,61	21,00	E04RS0467	LA
	3,07	0,61	24,50	E04RS0468	LA
 <p>Cadru scara cu scara integrata, complet din aluminiu Pentru prindere pe teava, cu suprafata din panel, striata, antiderapanta.</p>	2,57	0,61	21,00	E04RS0465	LA
	3,07	0,61	24,50	E04RS0466	LA
 <p>Siguranta pentru podest din otel Pentru prindere pe profil "U".</p>	0,73		1,30	E04RS0594	LA
	1,09		1,80	E04RS0595	LA
	1,57		3,00	E04RS0597	LA
	2,07		7,50	E04RS0598	LA
	2,57		8,90	E04RS0599	LA
	3,07		11,90	E04RS0600	LA

SCHELA TIP RINGSCAFF








	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schea
Podest otel 0,32m Pentru prindere pe teava, cu ghiare de prindere	0,75	0,32	8,00	E04PF0009	PC
	1,00	0,32	10,20	E04PF0017	PC
	1,50	0,32	13,00	E04PF0002	PC
	2,00	0,32	16,60	E04PF0003	PC
	2,50	0,32	19,90	E04PF0004	PC
	3,00	0,32	23,30	E04PF0005	PC
Podest de egalizare 0,19m Pentru prindere pe teava.	1,50	0,19	9,70	E04RS0427	PC
	2,00	0,19	13,20	E04RS0428	PC
	2,50	0,19	16,50	E04RS0429	PC
	3,00	0,19	19,70	E04RS0430	PC
Podest otel, fara prinderi Din otel, zincat, perforat. Inaltime: 45mm.	1,00	0,30	6,90	05612	
	1,50	0,30	9,30	05613	
	2,00	0,30	11,70	05614	
	2,50	0,30	13,90	05617	
Scara etaj, pentru 1 etaj Din otel.	2,16	0,40	9,40	00602	
Scara etaj, pentru 2 etaje Din otel.	4,30	0,40	27,80	E04RS0456	
Scara etaj cu semicupla sudata Din otel.	2,16		9,50	01749	
	4,12		17,90	01751	
Bordura din lem		0,67	2,70	E04RS0487	RX
		0,73	2,80	E04RS0016	LA
		1,065	3,80	E04RS0254	PC
		1,00	3,90	E04RS0503	RX
		1,09	3,90	E04RS0037	LA
		1,50	5,30	E04RS0255	RX + PC
		1,57	5,50	E04RS0064	LA
		2,00	7,00	E04RS0256	RX + PC
		2,07	7,20	E04RS0076	LA
		2,50	8,60	E04RS0257	RX + PC
		2,57	8,80	E04RS0091	LA
		3,00	10,10	E04RS0258	RX + PC
		3,07	10,30	E04RS0101	LA
	Bordura din otel		0,67	2,50	E04RS0660
		0,73	2,60	E04RS0631	LA
		1,00	3,40	E04RS0661	RX
		1,065	3,50	E04RS0644	PC
		1,09	3,50	E04RS0632	LA
		1,50	4,80	E04RS0645	RX + PC
		1,57	4,90	E04RS0634	LA
		2,00	6,50	E04RS0646	RX + PC
		2,07	6,60	E04RS0635	LA
		2,50	8,10	E04RS0647	RX + PC
		2,57	8,20	E04RS0636	LA
		3,00	9,40	E04RS0648	RX + PC
		3,07	9,50	E04RS0637	LA



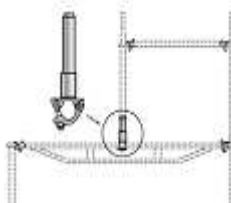


SCHELA TIP RINGSCAFF

	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schela
 <p>Scara aluminiu cu platforma Lățimea scarii: 0,80m Latime treapta: 0,72m Înălțimea treptei: 0,22m Înălțime etaj: 2,00m Sarcina admisă: 3,50kN/mp</p>	2,50	0,80	37,00	00972	RX + PC
 <p>Balustrada din aluminiu pentru scara exterioara Pentru scara aluminiu 0,80m cu platforma.</p>	2,00		7,60	00974	RX + PC
 <p>Balustrada din aluminiu pentru scara interioara Pentru scara aluminiu 0,80m cu platforma.</p>	2,00		5,00	00973	RX + PC
 <p>Scara aluminiu fara platforma Lățimea scarii: 0,90m Latime treapta: 0,82m Înălțimea treptei: 0,20m Înălțime etaj: 2,00m Sarcina admisă: 3,50kN/mp</p>	2,50	0,90	39,20	00975	RX + PC
 <p>Balustrada din aluminiu pentru scara fara platforma</p>	2,00		6,80	00976	RX + PC
 <p>Scara cu trepte pentru greutati mari 3,00x2,00m 3,00m lungime, cu 11 suruburi si piulite de prindere M12x70. Aceasta scara da constructiei de schela posibilitatea de a avea trepte de acces in constructie</p>			43,00	00977	RX
 <p>Scara cu trepte pentru greutati mari 3,00x1,50m 3,00m lungime, cu 10 suruburi si piulite de prindere M12x70. Aceasta scara da constructiei de schela posibilitatea de a avea trepte de acces in constructie</p>			40,00	05214	RX
 <p>Balustrada pentru scara cu trepte 3,00x2,00m Pentru scara cu trepte, pentru greutati mari.</p>			29,00	00978	RX

SCHELA TIP RINGSCAFF

		Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol	Tip schea
	Balustrada pentru scara cu trepte 3,00x1,50m Pentru scara cu trepte, pentru greutati mari.				05215	RX
	Balustrada pentru scara cu trepte 3,00x1,50m Cu bari de umplere, pentru scara cu trepte, pentru greutati mari.				05216	RX
	Cuplaj pentru treapta			4,20 4,20	00473 00474	RX RX
	SW 19 SW 22					
	Bara intermediara pentru teava Pentru legatura dintre doua podeste de otel.	0,30 0,62		4,40 5,50	E04RS0371 E04RS0372	
	Bara intermediara COMBI pentru teava Pentru legatura dintre o teava si un podest.	0,33 0,65		2,80 4,10	E04RS0363 E04RS0364	
	Consola Din otel, pentru teava.		0,39 0,67 0,73	3,60 6,60 6,80	E04RS0543 E04RS0485 E04RS0018	RX + LA +PC RX LA + PC
	Consola Din otel, pentru teava profil "U".		0,39 0,73	3,80 6,80	E04RS0449 E04RS0417	LA LA
	Consola dubla Din otel, pentru teava profil "U".		0,73	5,70	E04RS0527	LA
	Sina suport	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50		3,70 4,40 6,00 7,60 9,40	00628 00622 00625 00626 00623	RX RX RX RX RX

SCHELA TIP RINGSCAFF

	Lungime m	Lățime m	Greutate kg	Cod articol
				
Grinda aluminiu	3,20	0,45	13,00	00982
Teava aluminiu Ø 48,3mm.	4,20	0,45	17,00	00983
Grosime perete 4,00mm.	5,20	0,45	21,00	00984
	6,20	0,45	25,00	00985
	8,20	0,45	33,00	00986
				
Grinda otel	3,10	0,45	30,00	00632
Teava otel St 37-2, Ø 48,3mm.	4,10	0,45	37,00	00633
Grosime perete 3,25mm.	5,10	0,45	48,00	00634
	6,10	0,45	61,00	00635
	7,10	0,45	70,00	00636
	7,60	0,45	75,00	00637
Teava de prindere cu semicuplaj SW 19			1,80	00470
Din otel zincat.			1,80	00471
				
Usa dubla de siguranta cu bordura			14,00	E04DL0214
				
Palet	1,30	0,70	34,00	03165
Din otel zincat.				
				
Boxa palet	1,30	0,70	65,00	03178
Din otel zincat.				
