

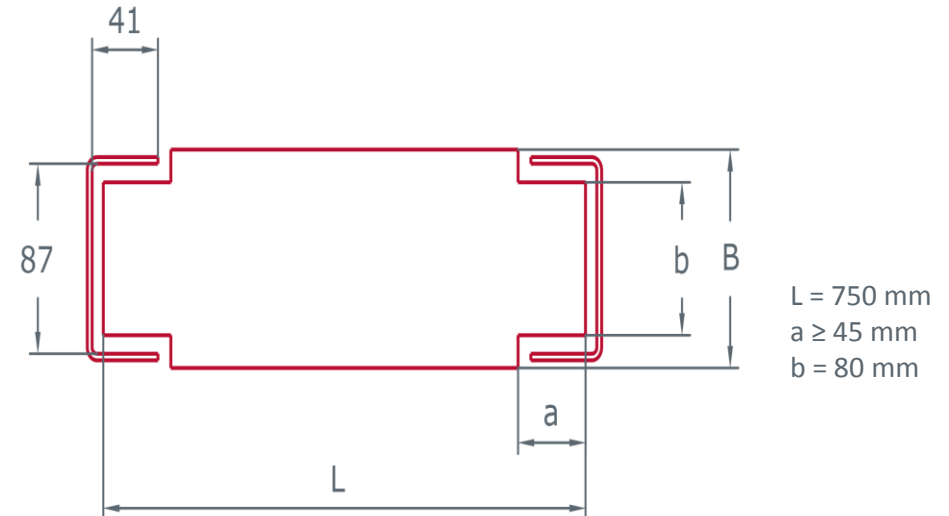
Pesa. Longitud x Ancho x Alto	<b>750 x 125 x 80 mm</b>
Rebaje pesa : Longitud x Ancho	<b>45 x 80 mm</b>
Peso	<b>24,40 Kg</b>
Composición	<b>Férrica</b>
Densidad	<b>3.3</b>

Embalaje Tipo 1

▼ Referencia P+Q/2 y Pesas. Pesas F (Férrica) Modelos: (1) D: 3.3. (2) D:3.8

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
<b>Simple Embarque. Suelo goma</b>	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Pesas H (ud)	31	33	22	18	3	1	4	
	Pesas F (ud)	0	0	11(2)	15(2)	<b>30(1)</b>	<b>32(1)</b>	29(2)	
<b>S, Embarque. Suelo mármol 20 mm</b>	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Pesas H (ud)	33	29	17	5	4	2		
	Pesas F (ud)	0	<b>4(1)</b>	16(2)	<b>28(1)</b>	29(2)	31(2)		
<b>Doble Embarque. Suelo goma</b>	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Pesas H (ud)	31	27	8	4	2	1		
	Pesas F (ud)	2(2)	6(2)	<b>25(1)</b>	<b>29(1)</b>	31(2)	32(2)		

▼ Detalle de las pesas en el contrapeso y larguero:

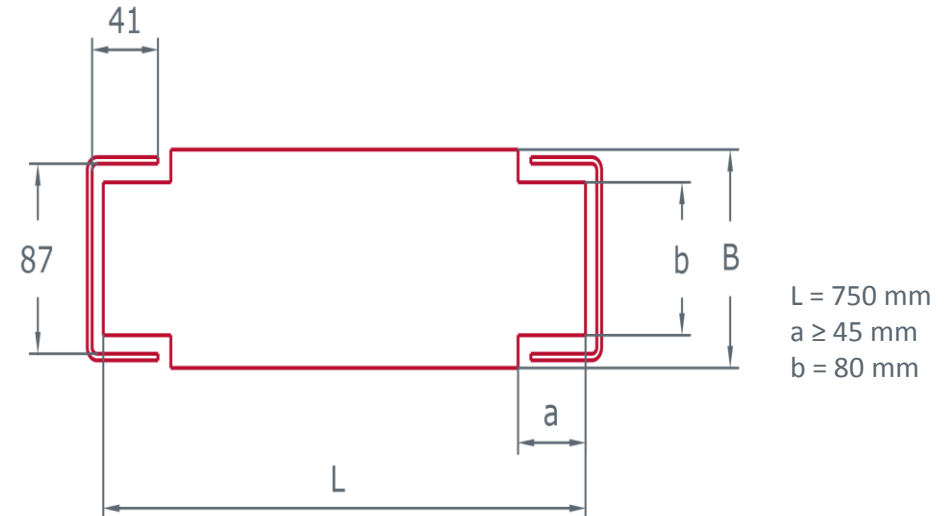


Gueuse. Longueur x Largeur x Hauteur	<b>750 x 125 x 80 mm</b>	Emballage Type 1	✓
Reduction gueuse : Longueur x Largeur	<b>45 x 80 mm</b>		
Poids	<b>24,40 Kg</b>		
Composition	<b>Ferrique</b>		
Densité	<b>3.3</b>		

▼ Reference P+Q/2 et gueuses. Gueuses F (Ferrique) Modèles: (1) D: 3.3. (2) D:3.8.

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
Simple Accès. Plancher caoutchouc	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Gueuses H (ud)	31	33	22	18	3	1	4	
	Gueuses F (ud)	0	0	11(2)	15(2)	<b>30(1)</b>	<b>32(1)</b>	29(2)	
S, Accès. 20 mm Marbre	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Gueuses H (ud)	33	29	17	5	4	2		
	Gueuses F (ud)	0	<b>4(1)</b>	16(2)	<b>28(1)</b>	29(2)	31(2)		
Double Accès Plancher caoutchouc	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Gueuses H (ud)	31	27	8	4	2	1		
	Gueuses F (ud)	2(2)	6(2)	<b>25(1)</b>	<b>29(1)</b>	31(2)	32(2)		

▼ Détail des gueuses a l'intérieur de l'étrier de contreponds et montant:

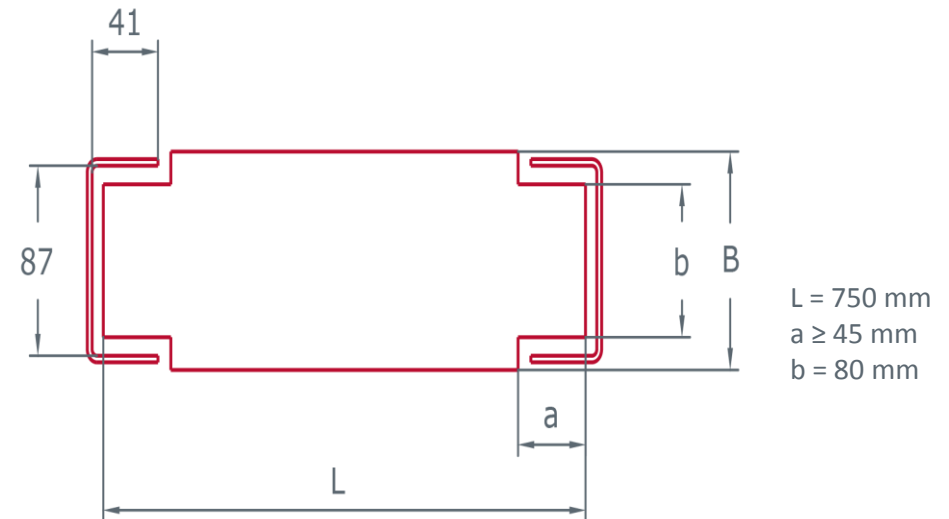


Gewichte. Länge x Breite x Höhe	725 x 125 x 80 mm	Verpackung Typ 1	✓
Reduktion Gewichte: Länge x Breite	45 x 80 mm		
Gewicht	24,40 Kg		
Material	Beton + Eisenpulver		
Dichte	3.3		

▼ Referenz P+Q/2 und Gewichte. Gewichte F (Beton + Eisenpulver) Typ: (1) D: 3.3. (2) D:3.8

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
Einseitig Gummiboden	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Gewichte H (ud)	31	33	22	18	3	1	4	
	Gewichte F (ud)	0	0	11(2)	15(2)	<b>30(1)</b>	<b>32(1)</b>	29(2)	
Einseitig 20 mm Marmor	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Gewichte H (ud)	33	29	17	5	4	2		
	Gewichte F (ud)	0	<b>4(1)</b>	16(2)	<b>28(1)</b>	29(2)	31(2)		
Durchlader. Gummiboden	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Gewichte H (ud)	31	27	8	4	2	1		
	Gewichte F (ud)	2(2)	6(2)	<b>25(1)</b>	<b>29(1)</b>	31(2)	32(2)		

▼ Detailzeichnung der Gegenwichte und Querträger:



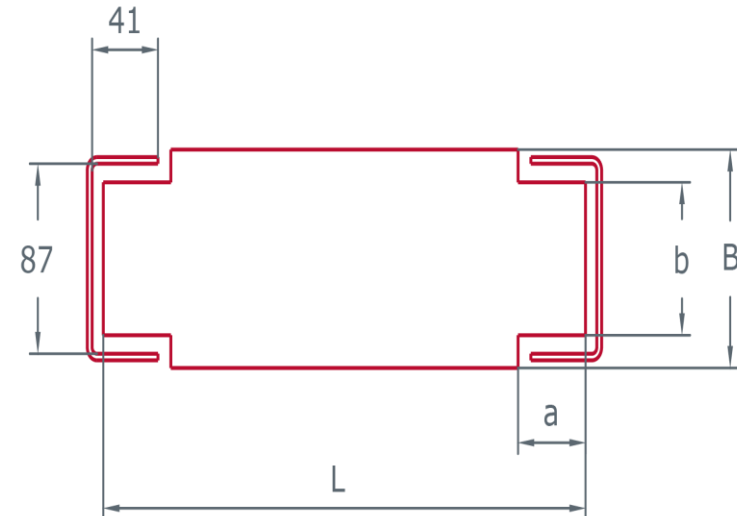
Weight. Length x Width x Height	<b>750 x 125 x 80 mm</b>
Weight reduction : Length x Width	<b>45 x 80 mm</b>
Weight	<b>24,40 Kg</b>
Composition	<b>Ferric</b>
Density	<b>3.3</b>

Packaging Type 1	✓
------------------	---

▼ Reference P+Q/2 & Weights. Weights F (Ferric) Models: (1) D: 3.3. (2) D:3.8

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
<b>Simple Entrance. Rubber floor</b>	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Weights H (ud)	31	33	22	18	3	1	4	
	Weights F (ud)	0	0	11(2)	15(2)	<b>30(1)</b>	<b>32(1)</b>	29(2)	
<b>S, Entrance. 20 mm Marble floor</b>	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Weights H (ud)	33	29	17	5	4	2		
	Weights F (ud)	0	<b>4(1)</b>	16(2)	<b>28(1)</b>	29(2)	31(2)		
<b>Double Entrance. Rubber floor</b>	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Weights H (ud)	31	27	8	4	2	1		
	Weights F (ud)	2(2)	6(2)	<b>25(1)</b>	<b>29(1)</b>	31(2)	32(2)		

▼ Close-up of weights inside the counterweight frame and upright:



L = 750 mm  
a ≥ 45 mm  
b = 80 mm