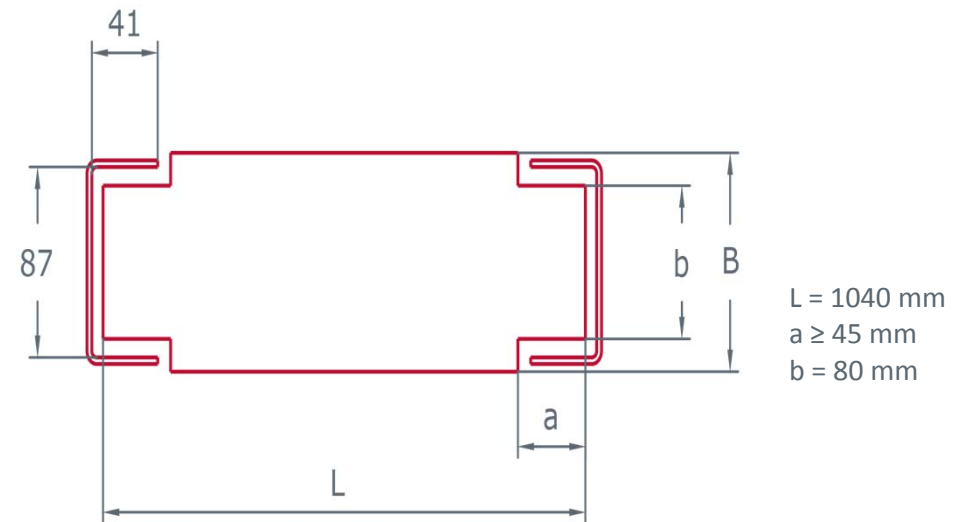


Pesa. Longitud x Ancho x Alto	1040 x 125 x 50 mm	Embalaje Tipo 1	✓
Rebaje pesa : Longitud x Ancho	45 x 80 mm		
Peso	14,30 Kg		
Composición	Hormigón		
Densidad			

▼ Referencia P+Q/2 y Pesas. Pesas F (Férrica) Modelos: (1) D: 3.3. (2) D:3.8.
 Pesas H (Hormigón) Modelo (3): L1000 Resto L1040

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
Simple Embarque. Suelo goma	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Pesas H (ud)	23(3)	24(3)	46	49	53	51	42	31
	Pesas F (ud)	0	0	0	0	1(1)	3(1)	12(1)	23(1)
S, Embarque. Suelo mármol 20 mm	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Pesas H (ud)	24(3)	26(3)	50	54	41	38	28	
	Pesas F (ud)	0	0	0	0	13(1)	16(1)	26(1)	
Doble Embarque. Suelo goma	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Pesas H (ud)	25(3)	27(3)	52	54	39	37	28	17
	Pesas F (ud)	0	0	0	0	15(1)	17(1)	26(1)	37(1)

▼ Detalle de las pesas en el contrapeso y larguero:

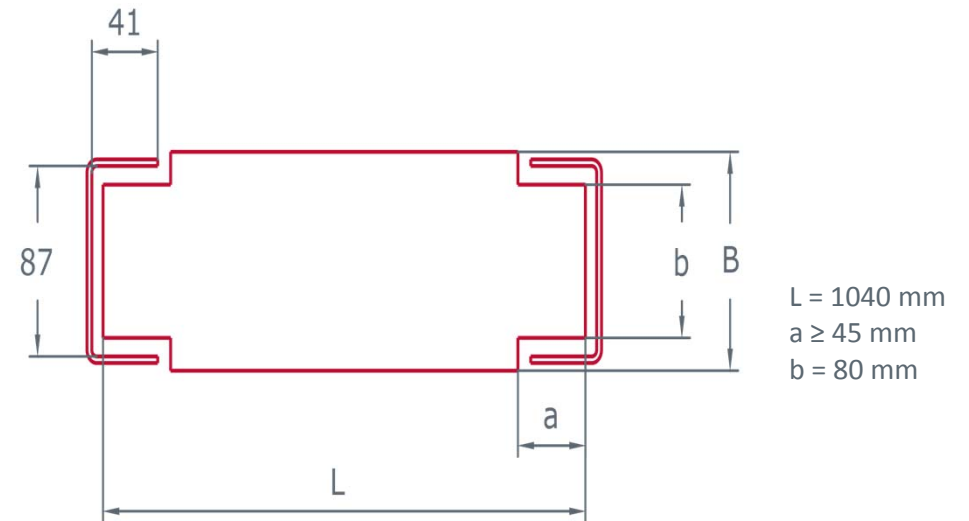


Gueuse. Longueur x Largeur x Hauteur	1040 x 125 x 50 mm	Emballage Type 1	✓
Reduction gueuse : Longueur x Largeur	45 x 80 mm		
Poids	14,30 Kg		
Composition	Béton		
Densité			

▼ Reference P+Q/2 et gueuses. Gueuses F (Ferrique) Modèles: (1) D: 3.3. (2) D:3.8.
 Gueuses H (Béton) Modèle (3): L1000 Le reste L1040

		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)	23(3)	24(3)	46	49	53	51	42	31
	Gueuses F (ud)	0	0	0	0	1(1)	3(1)	12(1)	23(1)
S, Accès. 20 mm Marbre	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Gueuses H (ud)	24(3)	26(3)	50	54	41	38	28	
	Gueuses F (ud)	0	0	0	0	13(1)	16(1)	26(1)	
Double Accès . Plancher caoutchouc	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Gueuses H (ud)	25(3)	27(3)	52	54	39	37	28	17
	Gueuses F (ud)	0	0	0	0	15(1)	17(1)	26(1)	37(1)

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

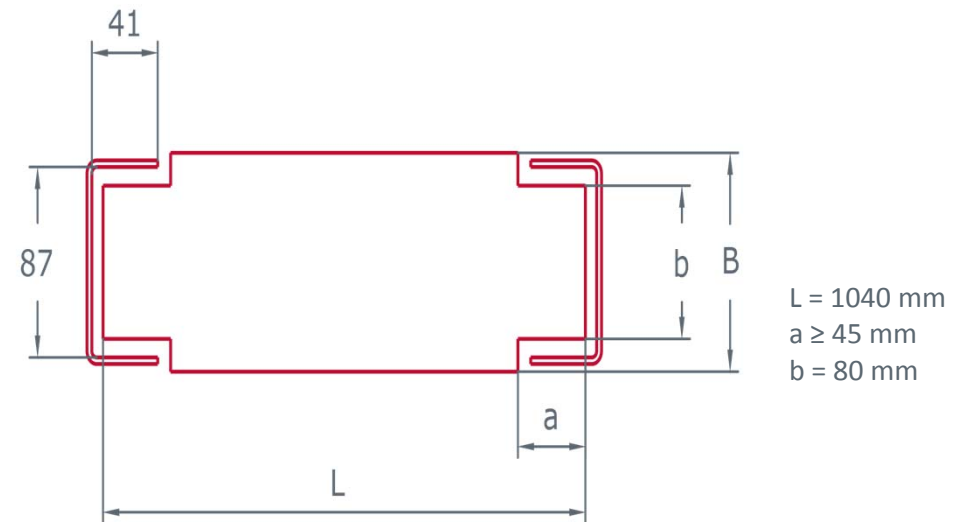


Gewichte. Länge x Breite x Höhe	1040 x 125 x 50 mm	Verpackung Typ 1	✓
Reduktion Gewichte: Länge x Breite	45 x 80 mm		
Gewicht	14,30 Kg		
Material	Beton		
Dichte			

▼ Referenz P+Q/2 und Gewichte. Gewichte F (Beton + Eisenpulver) Typ: (1) D: 3.3. (2) D:3.8
 Gewichte H (Beton) Model (3): L1000. Rest L1040

		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)	23(3)	24(3)	46	49	53	51	42	31
	Gewichte F (ud)	0	0	0	0	1(1)	3(1)	12(1)	23(1)
Einseitig 20 mm Marmor	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Gewichte H (ud)	24(3)	26(3)	50	54	41	38	28	
	Gewichte F (ud)	0	0	0	0	13(1)	16(1)	26(1)	
Durchlader. Gummiboden	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Gewichte H (ud)	25(3)	27(3)	52	54	39	37	28	17
	Gewichte F (ud)	0	0	0	0	15(1)	17(1)	26(1)	37(1)

▼ Detailzeichnung der Gegenwichte und Querträger:





WEIGHTS. CODE: 916712010300
Weight L1040 Concrete 1040x125x50

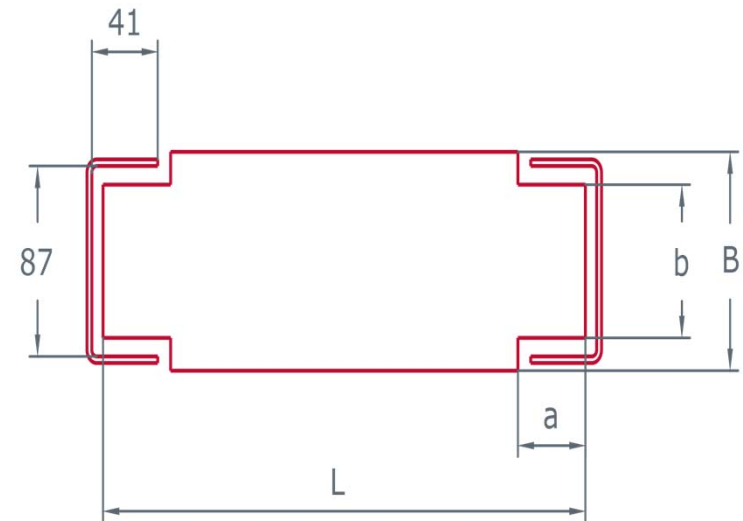


Weight. Length x Width x Height	1040 x 125 x 50 mm	Packaging Type 1	✓
Weight Reduction : Length x Width	45 x 80 mm		
Weight	14,30 Kg		
Composition	Concrete		
Density			

▼ Reference P+Q/2 & Weights. Weights F (Ferric) Models: (1) D: 3.3. (2) D:3.8.
 Weights H (Concrete) Model (3): L1000 Rest L1040

		Q (Kg)							
		180	225	320	375	450	480	525	630
Simple Entrance. Rubber floor	P+ Q/2 (Kg)	545	585	705	745	830	845	905	975
	Weights H (ud)	23(3)	24(3)	46	49	53	51	42	31
	Weights F (ud)	0	0	0	0	1(1)	3(1)	12(1)	23(1)
S, Entrance. 20 mm Marble floor	P+ Q/2 (Kg)	580	630	760	815	905	925	995	1075
	Weights H (ud)	24(3)	26(3)	50	54	41	38	28	
	Weights F (ud)	0	0	0	0	13(1)	16(1)	26(1)	
Double Entrance. Rubber floor	P+ Q/2 (Kg)	605	645	785	825	920	935	995	1065
	Weights H (ud)	25(3)	27(3)	52	54	39	37	28	17
	Weights F (ud)	0	0	0	0	15(1)	17(1)	26(1)	37(1)

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



L = 1040 mm
 a ≥ 45 mm
 b = 80 mm