

# Block-U

## Ficha Técnica

Concreto Celular Autoclaveado

### Información

Espesor	Canal		Peso por Pieza <sup>1</sup>		Pallet (Tarima)		
	b	Vol	AAC-4	AAC-6	Pzas.	M <sup>2</sup>	M <sup>3</sup>
cm	cm	m <sup>3</sup> /ml	Kg/pza	Kg/pza			
12.5	5.0	0.0073	6.50	7.80	54	32.940	0.824
15.0	7.5	0.0109	7.00	8.40	48	29.280	0.878
17.5	9.0	0.0131	8.03	9.64	60	36.600	1.281
20.0	11.5	0.0167	8.54	10.24	36	21.960	0.878
25.0	15.5	0.0225	10.07	12.09	28	17.080	0.854
30.0	18.0	0.0261	12.41	14.89	24	14.640	0.878

<sup>1</sup>Basado en Peso de Diseño [Se deduce volumen en canal]



**Longitud:** 61.0 cm  
**Peralte:** 20.0 cm

**Clase AAC-4:**  
Resistencia a la compresión = 40.8 kg/cm<sup>2</sup>  
Peso de Diseño = 600 kg/m<sup>3</sup>

**Clase AAC-6:**  
Resistencia a la compresión = 61.2 kg/cm<sup>2</sup>  
Peso de Diseño = 720 kg/m<sup>3</sup>

