

Viga VCA

Medida: **1.22, 2.44, 3.05, 3.66, 4.88 y 6.10 m** de longitud
Fabricada en aluminio estructural, cuenta con una barra de plástico donde se puede clavar directamente el triplay

Tornillo TT y Placa Muelle

Une las Vigas VCA una con la otra y son colocadas en pares

Tornillo TT Placa Muelle



Tuerca Rápida S19 583200

Recibe la presión del tornillo S19 y la distribuye a las vigas

Tornillo S19

Elemento de conexión para colado de muro a dos caras que soporta la presión del concreto

"U" de refuerzo 554042

Elemento que distribuye la presión del concreto uniformemente a las Vigas VCA

Aprovechamiento Máximo

La aplicación de las Vigas VCA puede complementarse también con accesorios como el **Strong Back** y la **Escuadra** para muros a una cara con acabado aparente.



CIMBRA VCA

