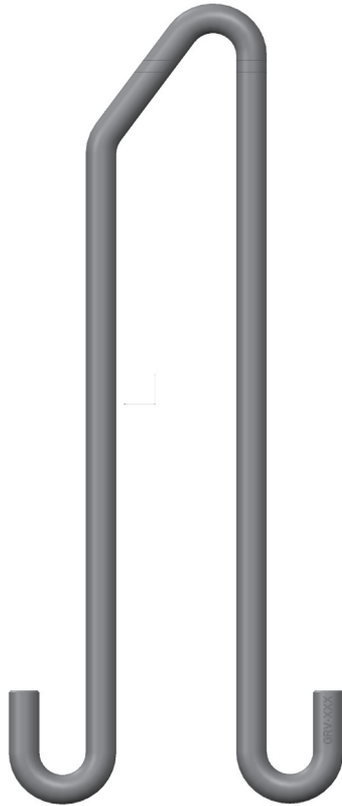


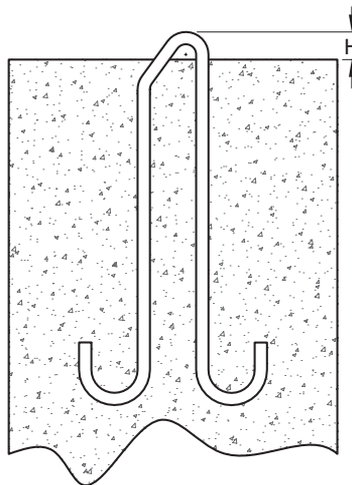
Grampo V Assimétrico – GRV



O Grampo V Assimétrico - GRV é instalado em uma sapata de concreto e é destinado à conexão do Conjunto de Fixação de Estais VARI-GRIP™. É fabricado em Aço SAE 4140 zincado a quente, conforme ASTM A153 e A143. Sua instalação é fácil e rápida.

Número de catálogo	H	Carga de ruptura	Carga mínima sem deformação	Massa aproximada
	(mm)	(kgf)	(kgf)	(kg)
GRV-79	70	60.000	42.000	11,50
GRV-80	70	70.000	49.000	12,90
GRV-81	65	50.000	35.000	9,80
GRV-82	78	88.000	61.500	18,60
GRV-105	90	103.000	72.100	23,30
GRV-107	70	66.000	46.200	12,30
GRV-109	100	123.000	86.100	32,40

Esquema para Instalação na Sapata de Concreto



Dispositivo para GRV

O Dispositivo foi desenvolvido pela PLP visando facilitar a conexão do Conjunto de Fixação de Estais VARI-GRIP™ ao Grampo V Assimétrico - GRV. Como o Dispositivo tem a função de ferramenta, deve ser retirado após a sua aplicação para ser reutilizado em outras instalações. Contate-nos para mais informações.

