

LoopHang



Características Generales de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang

En VentDepot contamos con una Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada LoopHang la cual tiene un importante beneficio puede ser intercambiado el tornillo por varilla roscada dependiendo de la dimensión especificada en el diámetro del tornillo.

La Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang es ideal para ser utilizada en andamios por su gran resistencia y durabilidad.

La Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang cuenta con la siguiente especificación SAE J-429

Material: Acero al carbón.

Dureza Rockwell C: 70 mínima 100 máxima.

Acabado: Galvanizado electrolítico ASTM B-633.

Aplicaciones de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang

La Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang es utilizada para soportes mecánicos, Plomería, calefacción, ventilación, aire acondicionado y protección contra incendios.

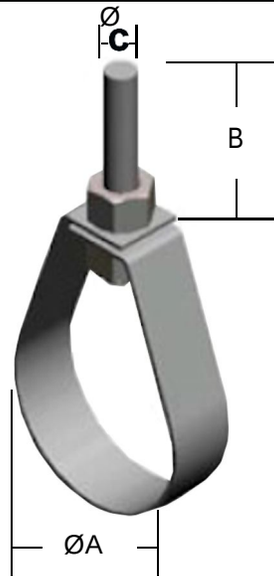
Garantía de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang

La Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang tiene 1 año de garantía por escrito sujeto a Cláusulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang

Clave	Diámetro del Tubo (A)		Longitud del Tornillo (B)		Diámetro del Tornillo (C)		Calibre	Tipo de Abrazadera	Acabado	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
	in	mm	in	mm	in	mm				Tipo	Cantidad		kg	Base	Altura
MXPCG-001	1/2	12.7	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-002	1/2	12.7	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	100	20	30	40	30
MXPCG-003	3/4	19.0	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-004	3/4	19.0	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	100	20	30	40	30
MXPCG-005	1	25.4	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-006	1	25.4	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	100	20	30	40	30
MXPCG-007	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-008	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30
MXPCG-009	1 1/2	38.1	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-010	1 1/2	38.1	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30
MXPCG-011	2	50.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-012	2	50.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7	18	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30
MXPCG-013	2 1/2	63.5	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-014	2 1/2	63.5	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30
MXPCG-015	3	76.2	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-016	3	76.2	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30
MXPCG-017	4	101.6	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Unidad	1	0.20	15	20	15
MXPCG-018	4	101.6	3 1/2	88.9	1/4	6.3	16	Pera	Galvanizado	Granel	50	10	30	40	30

Dimensiones de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang



Clave	Diámetro Nominal (A)		Longitud del Tornillo (B)		Diámetro del Tornillo (C)	
	Pulg	mm	Pulg	mm	Pulg	mm
MXPCG-001 a MXPCG-002	1/2	12.7	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-003 a MXPCG-004	3/4	19.0	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-005 a MXPCG-006	1	25.4	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-007 a MXPCG-008	1 1/4	31.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-009 a MXPCG-010	1 1/2	38.1	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-011 a MXPCG-012	2	50.8	2 1/2	63.5	3/16	4.7
MXPCG-013 a MXPCG-014	2 1/2	63.5	3 1/2	88.9	1/4	6.3
MXPCG-015 a MXPCG-016	3	76.2	3 1/2	88.9	1/4	6.3
MXPCG-017 a MXPCG-018	4	101.6	3 1/2	88.9	1/4	6.3

Fotos de la Abrazadera Colgante Tipo Pera Galvanizada, LoopHang

