












La cadena uni 2600-OV es ideal para el transporte inclinado de objetos voluminosos. Esta cadena tiene la misma fuerza que la uni 2600-O.

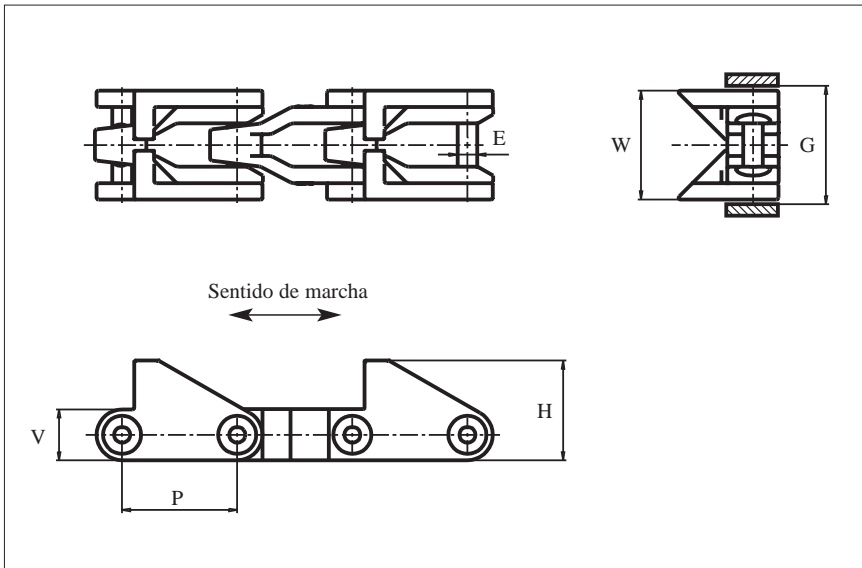
La distancia mínima entre soportes es de dos pasos (127 mm o 5 pulgadas).

La cadena uni 2600-OV es de tramo recto, debido a los soportes.

uni 2600-OV

Cadenas uni Flex • Plástico

-  Tramo recto
-  63.5 mm (2.50 pulgadas)
-  Ver pág. 14
-  **SS304** Ver pág. 13
-  75 mm (3.0 pulgadas)
-  Ver pág. 113
-  Ver pág. 120
-  6.1 m = 20 ft
N° eslabones/caja: 96
-  POM: 6000 N (1349 lbf)



	mm	pul.		mm	pul.
E	11.0	0.43	P	63.5	2.50
G	64.0	2.52	V	28.4	1.12
H	55.0	2.17	-	-	-

Todas las dimensiones son para cadenas en acetal (POM).

Los artículos con referencia uni en **negrita** son estándar.
Los artículos con referencia uni en *cursiva* se suministran bajo pedido.

	referencia uni	ancho W		peso*	
	POM-D	mm	pul.	kg/m	lb/ft
uni 2600-OV	<i>36D2600OVW</i>	61.5	2.42	2.0	1.34

* El peso mencionado se refiere a cadenas con soportes cada dos eslabones.