

N3.75G

Punta entorchada

Las puntas entorchadas galvanizadas N3.75 se utilizan para fijar estribos específicos para vigas en I.

Características

Materia

- **Acero galvanizado.**

Ventajas

- La galvanización consigue mejorar la resistencia al aire libre.

Aplicaciones

Soporte

- Fijación de estribos con tirantes,
- Fijación de estribos con solapas laterales,
- Fijación de Sujeciones ZS para vigas en "I".

Campos de aplicación

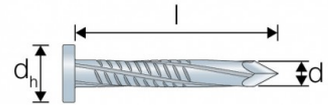
- Fijación de viga en I.



N3.75G
Punta entorchada

Datos técnicos

Dimensiones y Valores
Característicos



Modelo	Dimensiones de las fijaciones [mm]				Peso [kg]
	d	l	d _h	h _t	
N3.75X30G/1KG	3.75	30	8	-	0.003

Propiedades características

Modelo	Propiedades características			
	Momento de de flujo plástico característico – M _{y,k} [M _{y,k}] [Nm]	Parametro de resistencia característica al arranque - f _{ax,k,90°} [f _{ax.k.90°}] [N/mm ²]	Parametro de resistencia característica a la travesía de la cabeza - f _{head,k} [f _{head.k}] [N/mm ²]	Resistencia Característica en tracción - f _{tens,k} [f _{tens.k}] [kN]
N3.75X30G/1KG	2.5	4.8	24.5	5.8

