



## Gelenk 30 mit Klemmhebel

## Pivot Joint 30 with Locking Lever

**Beschreibung** Zinkdruckguss zur Verbindung von zwei Profilen oder Flächenelementen, in beliebigen Winkeln fixierbar, auch mit Führungsnasen für Nut 6 oder Nut 8; mittels der Schrauben und des  $\mathcal{M}_{6mm}$ -Klemmhebels kann der Reibungswiderstand des Gelenkes stufenlos reguliert, bzw. das Gelenk in einer definierten Position fixiert werden

**Material** Gelenk: Zinkdruckguss  
 $\mathcal{M}_{6mm}$ -Klemmhebel: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt

**Oberfläche** alufarbig lackiert

**Liefereinheit** 10 Stück

**Extras** weitere Oberflächen, weitere Farben auf Anfrage

**Die-cast Zinc**

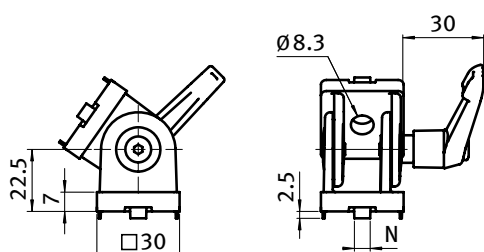
**Description** To make a pivoting connection between 2 profiles or panels which can be fixed at any angle; fixed locating pins for slot 6 or 8 optional; by tightening or loosening the screws and the  $\mathcal{M}_{6mm}$ -locking lever you can seamlessly regulate the functionality of the joint or you can fix it in one position

**Material** Joint: Die-cast zinc  
 $\mathcal{M}_{6mm}$ -locking lever: Nylon PA, glass fibre reinforced

**Surface** Alu color laquered

**Pack Quantity** 10 pieces

**Specials** Other surfaces, other colors on request



Gelenk 30 mit Klemmhebel  
 Pivot Joint 30 with Locking Lever

N

Gewicht [g]  
 Weight [g]

Teil-Nr.  
 Part #

-

156.0

093GF30A

6

156.0

093GF30AN06

8

156.0

093GF30AN08

