

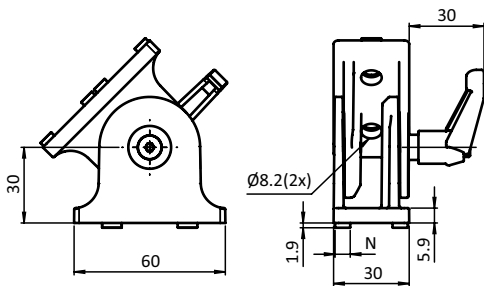


**GELENK 30 × 60 MIT KLEMMHEBEL**

**PIVOT JOINT 30 × 60 WITH LOCKING LEVER**

**Ausführung** Aluminiumdruckguss  
**Beschreibung** zur Verbindung von zwei Profilen oder Flächenelementen, in beliebigen Winkeln fixierbar, mit separaten Nutfixierungen für Nut 6 oder Nut 8; mittels der Schrauben und des  $M_{KPP}$ -Klemmhebels kann der Reibungswiderstand des Gelenkes stufenlos reguliert, bzw. das Gelenk in einer definierten Position fixiert werden  
**Material** Gelenk: Aluminiumdruckguss  
 $M_{KPP}$ -Klemmhebel: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt  
**Farbe** alufarbig lackiert  
**Liefereinheit** 10 Stück  
**Extras** weitere Oberflächen, weitere Farben auf Anfrage

**Model** Die-cast aluminum  
**Description** For connection of two profiles or panels, with attachment at any angle, with separate slot fixing for slot 6 and slot 8; by tightening or loosening the screws and the  $M_{KPP}$ -locking lever you can adjust the frictional resistance of the joint continuously, or you can fix it at a defined position  
**Material** Joint: Die-cast aluminum  
 $M_{KPP}$ -locking lever: Plastics PA, glass fiber reinforced  
**Color** Alu color laquered  
**Pack Quantity** 10 pieces  
**Specials** Other surfaces, other colors on request



Gelenk 30 × 60 mit Klemmhebel  
*Pivot Joint 30 × 60 with Locking Lever*

N	Öffnungswinkel <i>Opening Angle</i>	Gewicht [g] <i>Weight [g]</i>	Teil-Nr. <i>Part #</i>
–	158°	139.0	<b>093GAF3060A</b>
6	158°	143.0	<b>093GAF3060AN06</b>
8	158°	143.0	<b>093GAF3060AN08</b>

