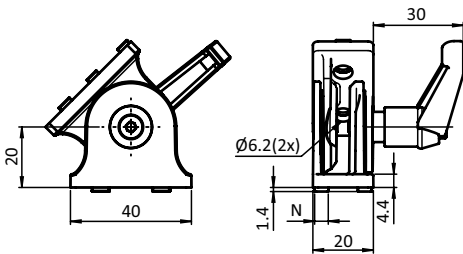




GELENK 20 x 40 MIT KLEMMHEBEL

PIVOT JOINT 20 x 40 WITH LOCKING LEVER

<p>Ausführung Aluminiumdruckguss</p> <p>Beschreibung zur Verbindung von zwei Profilen oder Flächenelementen, in beliebigen Winkeln fixierbar, mit separaten Nutfixierungen für Nut 5 oder Nut 6; mittels der Schrauben und des $M_{6,3}$-Klemmhebels kann der Reibungswiderstand des Gelenkes stufenlos reguliert, bzw. das Gelenk in einer definierten Position fixiert werden</p> <p>Material Gelenk: Aluminiumdruckguss $M_{6,3}$-Klemmhebel: Kunststoff PA, glasfaserverstärkt</p> <p>Oberfläche alufarbig lackiert</p> <p>Liefereinheit 10 Stück</p> <p>Extras weitere Oberflächen, weitere Farben auf Anfrage</p>	<p>Model Die-cast aluminum</p> <p>Description For connection of two profiles or panels, with attachment at any angle, with separate slot fixing for slot 5 and slot 6; by tightening or loosening the screws and the $M_{6,3}$-locking lever you can adjust the frictional resistance of the joint continuously, or you can fix it at a defined position</p> <p>Material Joint: Die-cast aluminum $M_{6,3}$-locking lever: Plastics PA, glass fiber reinforced</p> <p>Surface Alu color laquered</p> <p>Pack Quantity 10 pieces</p> <p>Specials Other surfaces, other colors on request</p>
---	---



Gelenk 20 x 40 mit Klemmhebel <i>Pivot Joint 20 x 40 with Locking Lever</i>	N	Öffnungswinkel <i>Opening Angle</i>	Gewicht [g] <i>Weight [g]</i>	Teil-Nr. <i>Part #</i>
	–	154°	50.8	093GAF2040A
	5	154°	51.8	093GAF2040AN05
	6	154°	51.8	093GAF2040AN06

