Verbindungstechnik Connecting Systems

Gelenke Pivot Joints

Profil 45 Profile 45







GELENK 45

Ausführung mit einstellbarer Friktion, Zinkdruckguss

Beschreibung zur beweglichen Verbindung von zwei Profilen

oder Flächenelementen, mit separaten Nutfixierungen für Nut 8und Nut 10; mittels der Schrauben kann der Reibungswiderstand des Gelenkes stufenlos reguliert, bzw. das Gelenk in einer

definierten Position fixiert werden

Material Zinkdruckguss

Liefereinheit 10 Stück

Extras weitere Oberflächen, weitere Farben auf Anfrage

Hinweis Schneidhülse zur Reduzierung des Kernlochs

Ø10,2 mm auf Gewindegröße M8 siehe Seite 500

PIVOT JOINT 45

Model With adjustable friction, zinc die-cast

Description To make a pivoting connection between two profi-

les or panels; with separate locating pins for slot 8 and 10; by tightening or loosening the screws you can seamlessly regulate the functionality of the

joint or you can fix it in one position

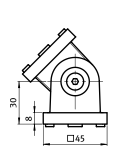
Material Zinc die-cast

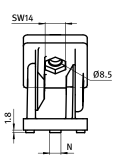
Pack Quantity 10 pieces

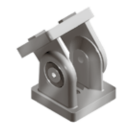
Specials Other surfaces, other colors on request

Tip Cut bush for the reduction of the \emptyset 10.2 mm core

hole to thread size M8 see page 500









Gelenk 45	N	Öffnungswinkel	Gewicht [g]	Teil-Nr.
Pivot Joint 45		<i>Opening Angle</i>	<i>Weight [g]</i>	<i>Part #</i>
	-/8/10	178°	339 0	093 <i>G4</i> 5AN

