



Verbindung Typ C



Bestellbeispiele:

Verbindung, komplett:

Verbindung Typ C / M 6
bzw. Artikel-Nr. 030060

Einzelteile:

Verbindung Typ C - Teil 1 / M 6
bzw. Artikel-Nr. 030060 1

Verbindung Typ C - Teil 2 / M 6
bzw. Artikel-Nr. 0320060 2

Artikel-Nr.	Nenngröße NG	Kontermutter	
		L	DIN
030040	M 4	3,2	DIN 934
030050	M 5	2,7	DIN 439
030060	M 6	3,2	DIN 439

Einsatzbereich:

Die Kupplung dient als Verbindung von zwei, sich linear bewegenden Maschinenelementen, beispielsweise der Kolbenstange eines Zylinders mit einem bewegenden Schlitten.

Die Verbindung gleicht Mittenversatztoleranzen bzw. Fluchtungsfehler bis ca. +/- 0,3mm aus, ohne Stabilitätsverlust in der Verbindung.

Werkstoff für beide Teile: C45

Die einfache und robuste Bauart (nur zwei Teile) und die kurze Bauart erlauben den Einsatz als universelles Element in vielen Verbindungsfällen.

Ein weiterer Vorteil ist darin zu sehen, dass die Verbindung bei der Montage / Demontage mittels T-Schlitz einfach ein- bzw. ausgehängt werden kann.