

CENTAFLEX – A Kupplung selbst identifizieren

Produktinformationen

Hersteller: CENTA

Bauformen:



Kupplung Bauform 0 und 0-S

Gummielment, auf dem die Baureihe basiert, hergestellt aus hochwertigem Naturkautschuk oder Silikon. Erhältlich in verschiedenen Shorehärten.

Bauform S zur steckbaren Montage.

0 = Element schraubbar **ohne** Schraubenzubehör

0-S = Element steckbar **ohne** Schrauben-/ Bolzenzubehör

Kupplung Bauform E und E-S

Gummielment mit passendem Schraubenzubehör oder Steckbozen/Schrauben Ersatzteilsatz. Zubehör jeweils der Größe angepasst.

E = Element schraubbar **mit** Schraubenzubehör

E-S = Element steckbar **mit** Schrauben-/ Bolzenzubehör

Kupplung Bauform 1 und 1-S

Gummielment, ergänzt durch eine an- bzw. Abtriebsseitige Nabe. Zum Anbau an bereits vorhandenen Antriebselementen

1 = Element schraubbar **mit** Schraubenzubehör und Nabe

1-S = Element steckbar **mit** Schrauben-/ Bolzenzubehör und Nabe

Kupplung Bauform 2 und 2-S

Gummielment, ergänzt durch eine an- und eine Abtriebsseitige Nabe. Für sämtliche Einsatzfälle des allgemeinen Maschinenbaus geeignet.

2 = Element schraubbar **mit** Schraubenzubehör, einer Flanschnabe und Nabe.

2-S = Element steckbar **mit** Zubehör, einer Flanschnabe und Nabe.

Kupplung Bauform 3 und 3-S

Gummielment, ergänzt durch eine Flanschplatte und Nabe. Flanschplatte kann jeglichen Schwungrädern und Elementen angepasst werden.

3 = Element schraubbar **mit** Schraubenzubehör, einer Flanschplatte und Nabe.

3-S = Element steckbar **mit** Zubehör, einer Flanschplatte und Nabe.

Welle Bauform G / GB / GZ

Hochelastische Antriebswelle, in beliebigen Längen und mit variablen Anschlussstellen der jeweiligen Einbausituation anzupassen.

Bauform GB/GZ für hohe Drehzahlen und große Distanzen zusätzlich mit exakter und wartungsarmer Zentrierung des Mittelteils ausgestattet.

Bestellcode generieren

Bestellcode: **CF-A** - **140** - **0-S** - 60

Baureihe CENTA-Kupplung
 Größe
 Bauform
 Gummihärte



Beispiel zu Ermittlung der Größe Ihrer Kupplung.

Die erhältliche Größen dieser Baureihe reichen von Größe 1 bis 800.



Beispiel zu Ermittlung der Shorezahl Ihrer Kupplung.

Möglich Härten sind 50 und 60 Shore. Bei den Größen 1-4 wird die Härte 50 Shore mit einer „35“ und 60 Shore mit einer „36“ dargestellt.



Beispiel zu Ermittlung der Bauform Ihrer Kupplung.

Ist Ihr Element schraubbar = 0 (links) oder steckbar = 0-S (rechts)? Weitere Informationen zu Bauform Ihrer Kupplung finden Sie auf Seite 2.



Beispiel für nicht relevante Nummern auf Ihrem Element.

Die Deutsche-Patentnummer (D.B.P) und die Japanische-Patentnummer (Jap. Pat.), helfen nicht bei der Bestimmung Ihres Gummielementes.

+49 (0)2104 / 493 883 - 0

info@pmp-germany.de

www.pmp-germany.de

www.pmp-germany.shop