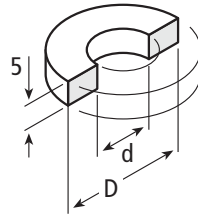


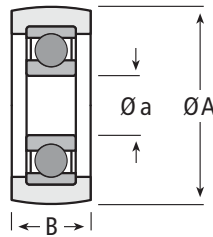
Scheiben, Dämpfungsringe Discs, Damping rings



Artikel Nr. Part No.	Durchmesser Diameter in mm	
	D	d
105.0005	24	9,5
110.0020	32	15
110.0019	40,5	15

Material: zelliges Vulkollan® | cellular Vulkollan®
Farbe | Colour: ■

Laufrolle Cam follower

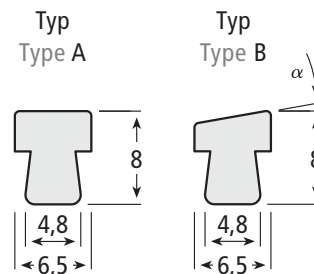


Seite
Page: 202

Artikel Nr. Part No.	Abmessungen Dimensions in mm			Material	
	Ø A	Ø a	B	Belag Coating	Lager Bearing
110.0040	40	12	16	PU	Stahl Steel
110.0040-VA	40	12	16	PU	VA SS
110.0003	60	20	20	PA	Stahl Steel
110.0003-VA	60	20	20	PA	VA SS

Material Belag / Coating: PU = Polyurethan | PA = Polyamid
Material Lager / Bearing: Stahl | Steel → Wälzlagerstahl | Bearing steel
VA | SS → Edelstahl | Stainless steel
Farbe | Colour: ☑

Amboßleiste Anvil bar



Artikel Nr. Part No.	Winkel Angle α	Typ Type	ca. Lieferlänge approx. standard length
110.0191	—	A	1500 mm
110.0192	10°	B	1500 mm
110.0193	20°		

Material: Polyurethan | Polyurethane
Farbe | Colour: ■

Buchsen Bushings

Unterschiedliche Anwendungen stellen unterschiedliche Anforderungen. Je nach Formteil verwenden wir Werkstoffe, die speziell für die abfüllenden & verpackenden Industrien geeignet sind, und sich auszeichnen durch:

- Hohe Verschleißfestigkeit
- Gute chemische Beständigkeit
- Ausgezeichnete Maßhaltigkeit und Oberflächenqualität

Weitere Formteile aus Kunststoff nach Zeichnung oder Muster.

Individual applications have different requirements. Depending on finished part we use materials which are especially suitable for the filling & packaging industries and stand out due to characteristic features such as:

- High abrasion resistance
- Good chemical resistance
- Excellent dimensional accuracy and surface quality

Further plastic finished parts according to drawings or samples.

