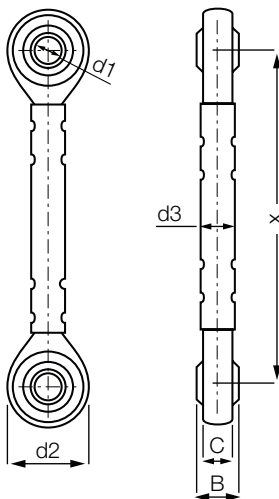


## Variables Doppelgelenklager: KDGM



Version A

Version B



### Bestellschlüssel

Typ	Größe [mm]	Optionen
K DG M -	06	- A - SR - J
Maßreihe K	Doppelgelenklager	metrisch
Innen-Ø	Ausrichtung der Lagerstelle (A oder B)	Zwischenstück-Material
Kalottenmaterial		

#### Optionen:

##### Material des

##### Zwischenstücks

SR = verzinkter Stahl

ER = Edelstahl (1.4305)

##### Kalottenmaterial

ohne = iglidur® W300

J = iglidur® J

J4 = iglidur® J4

R = iglidur® R

EK = Edelstahl (1.4305)



#### Material:

Gehäuse: **igumid G** ► Seite 1496

Kalotte: **variabel** ► Seite 763

Zwischenstück: **verzinkter Stahl oder Edelstahl**

- Kalottendurchmesser 6, 8, 10 und 12 mm
- individuelle Stichmaße
- individuelle Ausrichtung der Lagerstelle

## Abmessungen [mm]

Art.-Nr.	d1	d2	d3	X	B	C	maximaler Kippwinkel
	E10			mind.			
KDGM-06-A-SR-J <input type="text"/> <sup>32)</sup>	6,0	20,0	6,0	72,0	9,0	7,0	40°
KDGM-08-A-SR-J <input type="text"/> <sup>32)</sup>	8,0	24,0	8,0	84,0	12,0	9,0	35°
KDGM-10-A-SR-J <input type="text"/> <sup>32)</sup>	10,0	30,0	10,0	96,0	14,0	10,5	35°
KDGM-12-A-SR-J <input type="text"/> <sup>32)</sup>	12,0	34,0	12,0	108,0	16,0	12,0	35°

<sup>32)</sup> Bitte den gewünschten Stichmaß in mm angeben.



Bestellbeispiel, KDGM-06-A-SR-J, 100: Doppelgelenklager mit 06 mm Innerdurchmesser, Ausrichtung der Lagerstelle Version A, Zwischenstück aus Stahl, Kalotte aus iglidur® J, Stichmaß 100 mm