

# Kardanadapter KAR

## Cardan Adapter KAR

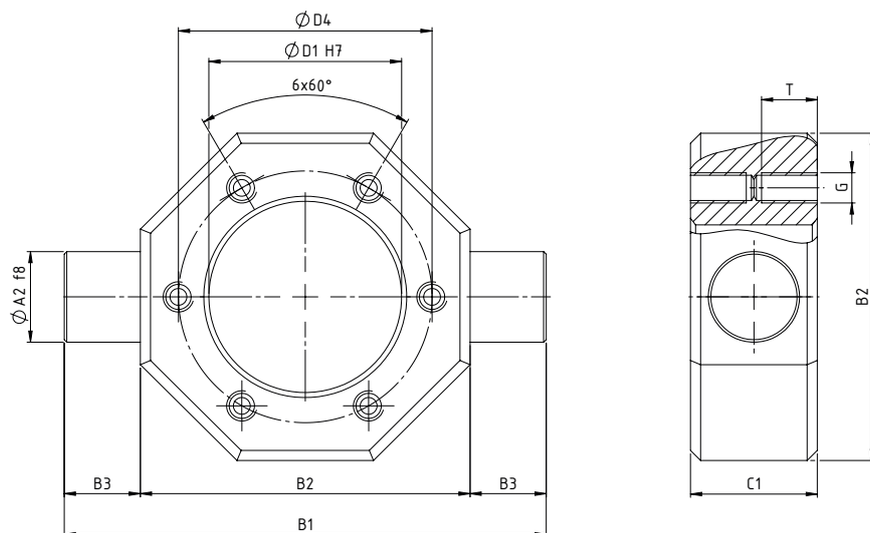
### Technische Daten/Abmessungen *Technical data/dimensions*

Hierbei handelt es sich um einen Kardanadapter zum kardanischen Aufhängen von Trapezgewindemuttern EFM, Kugelgewindeflanschmuttern KGF-N/KGF-D nach DIN 69051.

Unten folgt eine Darstellung beispielhaft für das Bohrbild 3. Für andere Bohrbilder, siehe Katalogdarstellungen Kugelgewindemuttern.

*This is a cardan adapter for gimbaled suspension of trapezoidal nuts EFM, flanged ball nuts KGF-N/KGF-D according to DIN 69051.*

*Below is an example of hole pattern 3. For other hole patterns, see catalogue illustrations of ball nuts.*



Größe size	Bohrbild hole pattern <sup>1)</sup>	Abmessungen dimensions [mm]								
		A <sub>2</sub>	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>3</sub>	C <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>	D <sub>4</sub>	G	T
KAR-Tr16x4/Tr18x4/KGF-N 1605	3	12	70	50	10	20	28	38	M5	10
KAR-KGF-D 1605/1610	1	12	70	50	10	20	28	38	M5	10
KAR-Tr20x4/Tr24x5/KGF-N 2005	3	16	85	58	13,5	25	32	45	M6	12
KAR-KGF-D 2005	1	16	85	58	13,5	25	36	47	M6	12
KAR-KGF-N 2020/2050	3	18	95	65	15	25	35	50	M6	12
KAR-Tr 30x6/KGF-N 2505	3	18	95	65	15	25	38	50	M6	12
KAR-KGF-D 2505/2510/2520/2525/2550	1	18	95	65	15	25	40	51	M6	12
KAR-Tr36x6/KGF-N 3205	3	20	110	75	17,5	30	45	58	M6	12
KAR-KGF-D 3205	1	25	125	85	20	30	50	65	M8	12
KAR-KGF-N 3210/3240/4005	3	25	125	85	20	30	53	68	M6	12
KAR-KGF-D 3210/3220	1	25	125	85	20	30	53	65	M8	12
KAR-Tr40x7/KGF-N 4010	3	30	140	100	20	40	63	78	M8	14
KAR-KGF-D 4005/4010/4020/4040	2	30	140	100	20	40	63	78	M8	14
KAR-Tr50x8/KGF-N 5010	3	40	165	115	25	50	72	90	M10	16
KAR-KGF-D 5010	2	40	165	115	25	50	72	93	M10	16
KAR-KGF-D 5020	2	40	180	130	25	50	85	103	M10	16
KAR-Tr60x9/KGF-N 6310	3	40	180	130	25	50	85	105	M10	16

<sup>1)</sup> Siehe Katalogdarstellung Bohrbild Mutter *see catalogue presentation hole pattern nut*