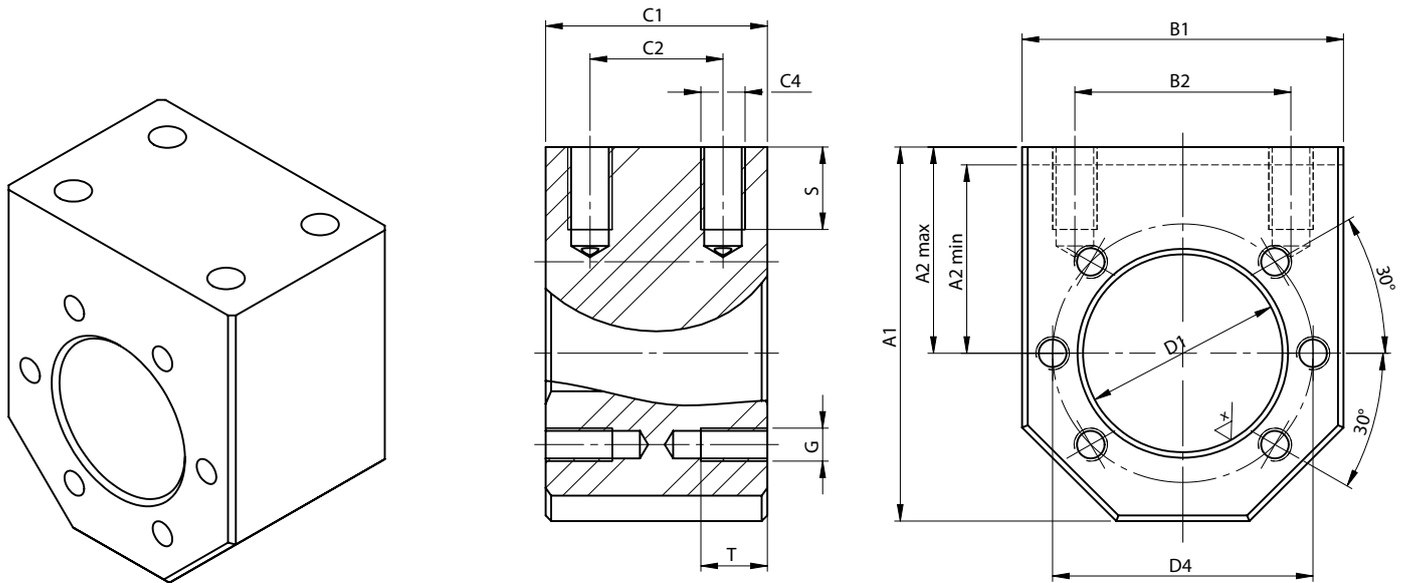


Adapterkonsole KON

Abmessungen

Adapterkonsole zur radialen Befestigung für Trapezgewindeflanschnmutter EFM oder Kugelgewindeflanschnmutter KGF-N/KGF-D nach DIN 69051



Größe	Bohrbild ¹⁾	A1	A2 max	A2 min	B1	B2	C1	C2	C4	S	D1	D4	G	T
KON Tr 16x4/Tr 18x4/KGF-N 1605	3	60	35	25	50	34	40	24	M8	15	28	38	M5	10
KON KGF-D 1605/1610	1	60	35	25	50	34	40	24	M8	15	28	38	M6	10
KON Tr 20x4/Tr 24x5/KGF-N 2005	3	68	37,5	29	58	39	40	24	M8	15	32	45	M6	12
KON KGF-D 2005	1	68	37,5	30	58	39	40	24	M8	15	36	47	M7	12
KON KGF-D 2020/2050	3	75	42,5	32,5	65	49	40	24	M10	15	35	50	M6	12
KON Tr 30x6/KGF-N 2505	3	75	42,5	32,5	65	49	40	24	M10	15	38	50	M6	12
KON KGF-D 2505/2510/2520/2525/2550	1	75	42,5	32,5	65	49	40	24	M10	12	40	51	M6	12
KON Tr 36x6/KGF-N 3205	3	82	45	37	75	54	50	30	M10	12	45	58	M6	12
KON KGF-D 3205	1	92	50	40	85	60	50	30	M12	15	50	65	M8	12
KON KGF-N 3210/3240/4005	3	92	50	42	85	60	50	30	M12	15	53	68	M6	12
KON KGF-D 3210/3220	1	92	50	40	85	60	50	30	M12	15	53	65	M8	12
KON Tr 40x7/KGF-N 4010	3	120	70	50	100	76	65	41	M14	25	63	78	M8	14
KON KGF-D 4005/4010/4020/4040	2	120	70	50	100	76	65	41	M14	25	63	78	M8	14
KON Tr 50x8/KGF-N 5010	3	135	77,5	57,5	115	91	88	64	M16	25	72	90	M10	16
KON KGF-D 5010	2	135	77,5	57,5	115	91	88	64	M16	25	75	93	M10	16
KON KGF-D 5020	2	152	87,5	65	130	101	88	64	M16	30	85	103	M10	16
KON Tr 60x9/KGF-N 6310	3	152	87,5	65	130	101	88	64	M16	30	85	105	M10	16

¹⁾ Siehe Katalogdarstellung Bohrbild Mutter

Adapterkonsole MAFN

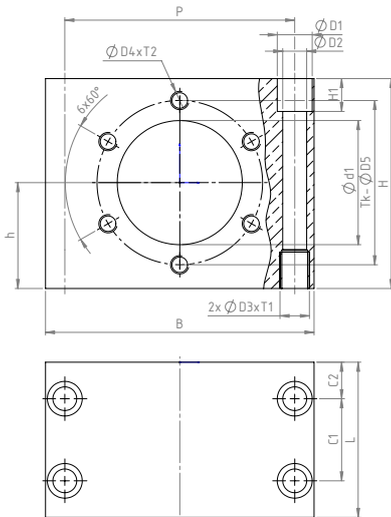
Abmessungen

Adapterkonsole MAFN

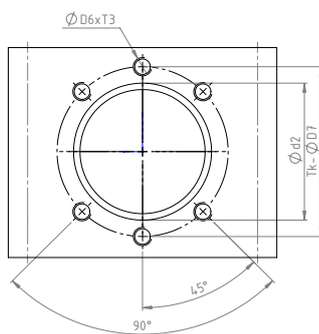
Adapterkonsole zur radialen Befestigung von Trapezgewindemuttern TGM-EFM, Kugelgewindeflanschmutter KGF-D nach DIN 69051 oder Kugelgewindeflanschmutter KGF-N nach NEFF-Norm. Die Adapterkonsole MAFN sollte durch die Außenkanten formschlüssig mit der angeschraubten Anlage fixiert werden um eine Verstellung der montierten Lage während dem Betrieb zu vermeiden.

Werkstoff: AlCuPbMg (Eloxiert) Andere Materialien auf Anfrage

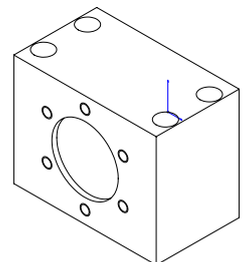
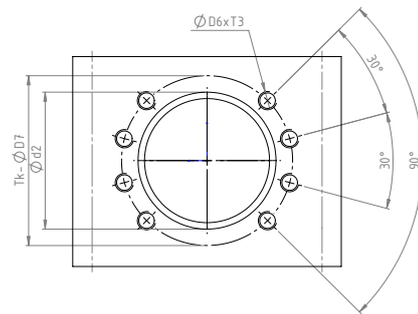
Standardbohrbild passend zu TGM-EFM/KGF-N



Bohrbild 1 passend zu KGF-D



Bohrbild 2 passend zu KGF-D

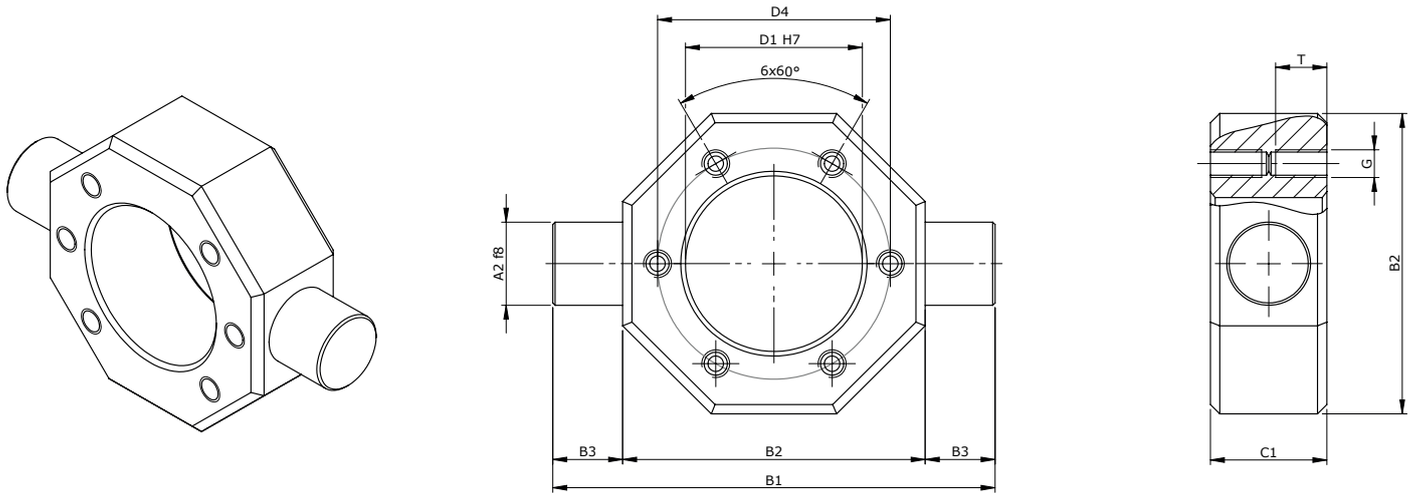


Größe	Standardbohrbild - TGM-EFM/KGF-N - Abmessungen in [mm]																Bohrbild 1 & 2 - KGF-D - Abmessungen in [mm]					
	Ød1	L	B	H	h js7	H1	P	C1	C2	ØD1	ØD2	ØD3xT1	ØD4xT2	Tk-ØD5	TGM-EFM	KGM-NF	Bohrbild	Ød2	ØD6xT3	Tk-ØD7	KGM-DF	
MAFN-01	20	35	55	38	21	7	40	20	7,5	10	7,4	M8x12	M4x12	32	-	-	-	-	-	-	-	-
MAFN-02	28	40	70	55	28	11	52	20	10	15	9,3	M10x15	M5x15	38	16xP - 18xP	16x05	1	28	M5x15	38	16x05/16x10	
MAFN-03	32	40	75	62	32	11	56	20	10	15	9,3	M10x15	M6x16	45	20xP - 24xP	20x05	-	-	-	-	-	
MAFN-04	38	40	85	65	34	11	63	20	10	15	9,3	M10x15	M6x16	50	30xP	25x05	-	-	-	-	-	
MAFN-04	-	40	85	65	34	11	63	20	10	15	9,3	M10x15	-	-	-	-	1	40	M6x16	51	25xP	
MAFN-05	45	50	95	74,5	38	13,5	72	26	12	18	11	M12x15	M6x16	58	36xP	32x05	-	-	-	-	-	
MAFN-06	53	60	105	82	42	18	82	30	15	19	13	M16x20	M6x12	68	-	32x10/40 & 40x05	2	63	M8x12	78	40xP	
MAFN-07	53	72	120	94	47	18	99	35	18,5	19	13	M16x20	M6x12	68	40xP	-	2	63	M8x16	78	40xP	
MAFN-08	72	85	146	115	58	18	125	45	20	19	13	M16x20	M10x24	90	50x8	50x10	2	75	M10x24	93	50x10	
MAFN-08	85	85	146	115	58	18	125	45	20	19	13	M16x20	M10x24	105	60x9	63x10	2	90	M10x24	108	63x10	

Kardanadapter KAR

Abmessungen

Kardanadapter zum kardanischen Aufhängen für Trapezgewindeflanschmutter EFM, Kugelgewindeflanschmutter KGF-N/KGF-D nach DIN 69051. Darstellung beispielhaft für Bohrbild 3. Für andere Bohrbilder, siehe Katalogdarstellungen Kugelgewindemutter.



Größe	Bohrbild ¹⁾	A2	B1	B2	B3	C1	D1	D4	G	T
KAR Tr 16x4/Tr 18x4/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 Tr 20x4/Tr 24x5/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 Tr 36x6/KGF-N 3205	3	20	110	75	17,5	30	45	58	M6	12
KAR KGF-D 3205	1	25	125	85	20	30	45	58	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 Tr 40x7/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 Tr 50x8/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 Tr 60x9/KGF-N 6310	3	40	180	130	25	50	85	105	M10	16

¹⁾ Siehe Katalogdarstellung Bohrbild Mutter