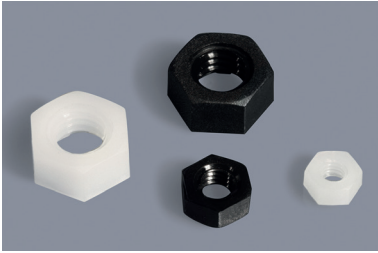
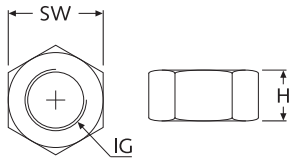


DIN 555 + DIN 46320



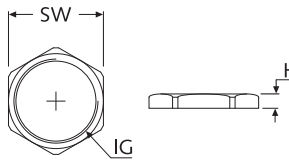
DIN 555 / DIN EN ISO 4034
DIN 439 / DIN EN ISO 4035
Kunststoff-Sechskantmuttern

Plastic hexagon nuts



DIN 46320 / DIN EN ISO 60423 (o. Bund)
Kunststoff-Sechskantmuttern

Plastic hexagon nuts



Standard-Material DIN 555/DIN 439

PA natur
PA schwarz

-40°C bis +75°C

Standard-Material für DIN 46320

PA-GV grau (RAL 7035)
PA-GV schwarz (RAL 9005)

-40°C bis +100°C

Material auf Anfrage:

PA, PA-GV, PP, PVDF, etc.

Farben: weiß, gelb, rot, etc.

DIN 555 / DIN EN ISO 4034 - Sechskant-Kunststoffmutter:

Art.-Nr.		IG	SW	H	Art.-Nr.		IG	SW	H
natur	schwarz				natur	schwarz			
00805	29124	M2	4	1,8	03902	29126	M8	13	6,5
00806	03020	M2,5	5	2,3	03903	29127	M10	17	8,0
00807	03511	M3	5,5	2,4	03904	29128	M12	19	10,8
00808	01528	M4	7	3,2	08994	29129	M14	21	12,8
00809	29125	M5	8	4,2	03905	29130	M16	24	13,0
03901	20999	M6	10	5,0	02810	29131	M20	30	18,0

weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

DIN 439 / DIN EN ISO 4035 - Sechskant-Kunststoffmutter, niedrige Form und mit Feingewinde:

Art.-Nr.	IG	SW	H
46193	M12x0,75	14	2,5

weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 1.000x

DIN 46320 / EN60423 (ohne Bund) - Sechskant-Kunststoffmutter:

Art.-Nr.		IG	SW	H
PA-GV - grau	PA-GV - schwarz			
mit metrischen Gewinde (M):				
08631	08639	M12x1,5	17	5,0
08632	08640	M16x1,5	22	5,0
08633	08641	M20x1,5	26	6,0
08634	08642	M25x1,5	32	6,0
08635	08643	M32x1,5	41	7,0
08636	08644	M40x1,5	50	7,0
08637	08645	M50x1,5	60	8,0
08638	08646	M63x1,5	75	8,0

mit Panzergewinde (PG):

04542	05995	PG7	19	5,0
04543	05996	PG9	22	5,0
04544	05997	PG11	24	5,0
04545	05998	PG13,5	27	6,0
04546	05999	PG16	30	6,0
04547	06000	PG21	36	7,0
04548	08650	PG29	46	7,0
08647	08651	PG36	60	8,0
08648	08652	PG42	65	8,0
08649	08653	PG48	70	8,0

weitere Abmessungen a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

KNF

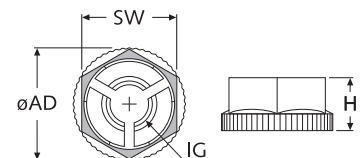


Steckmuttern aus Kunststoff

Plastic plug-in nuts

Art.-Nr.	Artikel-Bez.	IG	SW	AD	H	Farbe
06993	KNF-30	M3	7	8,2	4,2	■
06994	KNF-40	M4	8	9,7	4,8	■
06995	KNF-50	M5	10	12,1	5,8	■
06996	KNF-60	M6	13	15,2	7,0	■
NEW 52791	KNF-80	M8	17	20,0	8,6	■
NEW 52792	KNF-100	M10	19	21,9	10,5	■

UV-beständig · Unit: mm · MOQ 100x



Standard-Material:

PA UL-94 V-2 schwarz
-10°C bis +75°C UV

Material auf Anfrage:

PA UL-94 V-2 natur
-10°C bis +75°C

UV = UV-beständig UV-resistant

Schnelle und einfache Montage:

- Steckmutter über das Gewinde herunterdrücken und mit einer Drehung (180°) verriegeln
- lösbar mit Hilfe eines Schraubenschlüssels