


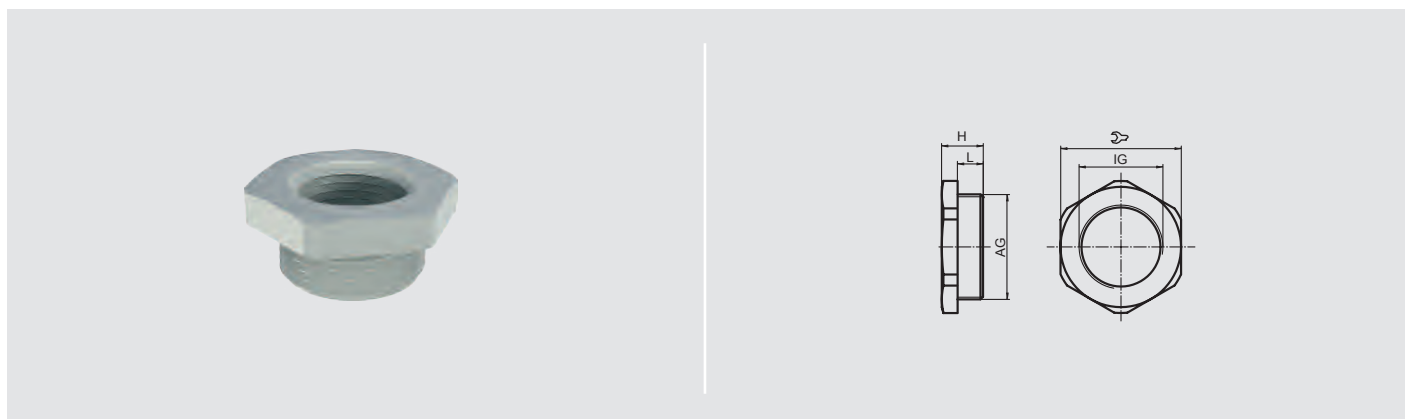
Material	Polyamid (GF30)	Material	Polyamide (GF30)
Temperaturen	-40°C bis +100°C	Temperatures	-40°C to +100°C
Gewinde	metrisch nach EN 60423	Thread	metric acc. to EN 60423
Schutzart	IP54	Protection class	IP54
Hinweis	Für die Reduzierung von einer festgelegten Gewindegröße auf ein kleineres Gewinde.	Note	For the reduction from a defined thread size to a smaller thread.

Zulassungen / Approvals: 

RoHS



Artikel / Article	Gewinde / Thread			L	H	VPE / PU
	AG	IG				
11081612	M 16 x 1,5	M 12 x 1,5	20	9.0	16.0	100
11082012	M 20 x 1,5	M 12 x 1,5	24	9.0	16.0	100
11082016	M 20 x 1,5	M 16 x 1,5	24	9.0	27.0	100
11082512	M 25 x 1,5	M 12 x 1,5	29	10.0	17.0	100
11082516	M 25 x 1,5	M 16 x 1,5	29	10.0	17.0	100
11082520	M 25 x 1,5	M 20 x 1,5	29	10.0	17.0	100
11083212	M 32 x 1,5	M 12 x 1,5	36	10.0	16.0	50
11083216	M 32 x 1,5	M 16 x 1,5	36	12.0	19.0	50
11083220	M 32 x 1,5	M 20 x 1,5	36	12.0	19.0	50
11083225	M 32 x 1,5	M 25 x 1,5	36	12.0	19.0	50
11084016	M 40 x 1,5	M 16 x 1,5	46	10.0	16,5	50
11084020	M 40 x 1,5	M 20 x 1,5	46	12.0	19.0	50
11084025	M 40 x 1,5	M 25 x 1,5	46	12.0	19.0	50
11084032	M 40 x 1,5	M 32 x 1,5	46	12.0	19.0	50
11085020	M 50 x 1,5	M 20 x 1,5	55	12.0	18.0	25
11085025	M 50 x 1,5	M 25 x 1,5	55	14.0	21.0	25
11085032	M 50 x 1,5	M 32 x 1,5	55	14.0	21.0	25
11085040	M 50 x 1,5	M 40 x 1,5	55	14.0	21.0	25
11086325	M 63 x 1,5	M 25 x 1,5	68	12.0	19.0	25
11086332	M 63 x 1,5	M 32 x 1,5	65	15.0	22.0	25
11086340	M 63 x 1,5	M 40 x 1,5	65	15.0	22.0	25
11086350	M 63 x 1,5	M 50 x 1,5	65	15.0	22.0	25



Material	Polyamid (GF30)	Material	Polyamide (GF30)
Temperaturen	-40°C bis +100°C	Temperatures	-40°C to +100°C
Gewinde	PG nach DIN 40430	Thread	PG acc. to DIN 40430
Schutzart	IP54	Protection class	IP54
Hinweis	Für die Reduzierung von einer festgelegten Gewindegröße auf ein kleineres Gewinde.	Note	For the reduction from a defined thread size to a smaller thread.

Zulassungen / Approvals:

RoHS



Artikel / Article	Gewinde / Thread			L	Bauform	H	VPE / PU
	AG	IG					
11080907	PG 9	PG 7	20	9	B	27	100
11081107	PG 11	PG 7	22	9	A	16	100
11081109	PG 11	PG 9	22	9	B	27	100
11081307	PG 13.5	PG 7	24	10	A	17	100
11081309	PG 13.5	PG 9	24	10	A	28	100
11081311	PG 13.5	PG 11	24	10	B	28	100
11081609	PG 16	PG 9	27	10	A	17	100
11081611	PG 16	PG 11	27	10	A	28	100
11081613	PG 16	PG 13.5	27	10	B	28	100
11082111	PG 21	PG 11	33	12	A	19	100
11082113	PG 21	PG 13.5	33	12	A	19	100
11082116	PG 21	PG 16	33	12	A	19	100
11082913	PG 29	PG 13.5	42	12	A	19	50
11082916	PG 29	PG 16	42	12	A	19	50
11082921	PG 29	PG 21	42	12	A	19	50
11083616	PG 36	PG 16	53	14	A	21	50
11083621	PG 36	PG 21	53	14	A	21	50
11083629	PG 36	PG 29	53	14	A	21	50
11084221	PG 42	PG 21	60	14	A	21	25
11084229	PG 42	PG 29	60	14	A	21	25
11084236	PG 42	PG 36	60	14	A	21	25
11084829	PG 48	PG 29	65	15	A	22	25
11084836	PG 48	PG 36	65	15	A	22	25
11084842	PG 48	PG 42	65	15	A	22	25

