

Material	Polyamid 6 GF 30
Einsatztemperatur	-30°C bis +100°C
Gewinde	Metrisch nach EN 60423 PG nach DIN 40430
Schutzart	Abhängig von der Kombination mit weiteren Komponenten.
Hinweis	Für die Erweiterung von einer festgelegten Gewindegröße auf eine andere Gewindeart.

Material	<i>Polyamide 6 GF 30</i>
Operating Temperature	<i>-30°C to +100°C</i>
Thread	<i>Metric acc. to EN 60423 PG acc. to DIN 40430</i>
Protection Class	<i>Depending on the combination with further components.</i>
Note	<i>For the enlargement from a defined thread to another thread type.</i>

Zulassungen / Approvals



Artikel Article	Gewinde Entry Thread			Di (mm)	L (mm)	H (mm)	VPE PU
	AG / Male	IG / Female					
RAL7035							
11071207	M 12 x 1.5	PG 7	15	7.5	8.0	13.0	100
11071209	M 12 x 1.5	PG 9	19	8.0	11.0	12.5	100
11071609	M 16 x 1.5	PG 9	19	9.5	11.0	13.5	100
11072011	M 20 x 1.5	PG 11	22	11.0	11.0	15.5	100
11072013	M 20 x 1.5	PG 13.5	24	13.0	11.0	15.0	100
11072016	M 20 x 1.5	PG 16	27	14.5	11.0	17.0	100
11072516	M 25 x 1.5	PG 16	27	15.5	11.0	18.0	50
11072521	M 25 x 1.5	PG 21	32	19.5	11.0	20.0	50
11073221	M 32 x 1.5	PG 21	36	20.5	10.0	15.0	25
11073229	M 32 x 1.5	PG 29	42	26.5	11.0	22.0	25
11074029	M 40 x 1.5	PG 29	42	28.0	11.0	23.0	10
11075036	M 50 x 1.5	PG 36	53	34.0	11.0	26.0	10
11075042	M 50 x 1.5	PG 42	60	40.0	11.0	28.0	10
11076348	M 63 x 1.5	PG 48	65	45.0	11.0	29.0	10

11070712	PG 7	M 12 x 1.5	15	7.5	8.0	12.0	100
11070716	PG 7	M 16 x 1.5	20	7.5	8.0	12.0	100
11070912	PG 9	M 12 x 1.5	19	10.5	8.0	12.0	100
11070916	PG 9	M 16 x 1.5	20	10.5	8.0	12.0	100
11070920	PG 9	M 20 x 1.5	24	10.5	8.0	12.0	100
11071116	PG 11	M 16 x 1.5	22	13.5	8.0	12.0	100
11071120	PG 11	M 20 x 1.5	24	13.5	8.0	12.0	100
11071316	PG 13.5	M 16 x 1.5	24	15.0	9.0	12.0	100
11071320	PG 13.5	M 20 x 1.5	24	15.0	9.0	12.0	100
11071325	PG 13.5	M 25 x 1.5	30	15.0	9.0	12.5	100
11071620	PG 16	M 20 x 1.5	27	17.5	10.0	12.0	100
11071625	PG 16	M 25 x 1.5	30	17.5	10.0	12.5	50
11072125	PG 21	M 25 x 1.5	33	22.5	11.0	12.5	50
11072132	PG 21	M 32 x 1.5	37	22.5	11.0	14.5	50
11072932	PG 29	M 32 x 1.5	42	30.5	11.0	14.5	50
11072940	PG 29	M 40 x 1.5	45	30.5	11.0	14.5	50

