

**TECHNISCHE DATEN:**

**Aufbau**

Erweiterung Polyamid PA6 GF30  
 Aussengewinde metrisch, nach EN 60423  
 Innengewinde metrisch, nach EN 60423

**Eigenschaften**

- Erweiterung einer Gewinde- oder Durchgangsbohrung auf eine größere Gewindegröße
- Temperaturbereich -30 °C / +100 °C  
 Schutzart abhängig von der Kombination mit anderen Komponenten

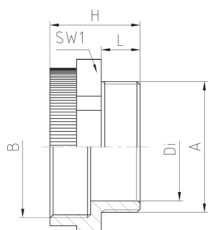
**TECHNICAL DATA:**

**Configuration**

Enlarger Polyamide PA6 GF30  
 External thread metric, as per EN 60423  
 Internal thread metric, as per EN 60423

**Properties**

- enlarger for threaded or clearance holes to larger thread size
- Temperature range -30 °C / +100 °C  
 Protection grade dependent on the combination with other components



**Merkmale**

**Characteristics**

A	B	L mm	SW1 mm	H mm	Di mm		RAL 7035 lichtgrau light grey Art.-Nr. / Part No.	RAL 9005 tiefschwarz jet black Art.-Nr. / Part No.
M12x1,5	M16x1,5	8	20	20,5	7	100	M12M16PA	
M16x1,5	M20x1,5	8	24	20,5	11	100	M16M20PA	M16M20PA/SW
M20x1,5	M25x1,5	8	30	21	15	100	M20M25PA	M20M25PA/SW
M25x1,5	M32x1,5	8	37	23	19	50	M25M32PA	M25M32PA/SW
M32x1,5	M40x1,5	10	45	25	26	50	M32M40PA	