

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Construcción

Ampliación poliamida PA6 GF30
 Rosca exterior métrica, según EN 60423
 Rosca interior métrica, según EN 60423

Propiedades

- Para ampliación de orificio roscado o taladro pasante a un tamaño de rosca más grande

Rango de temperatura -30 °C/+100 °C

Grado de protección en función de la combinación con otros componentes

TECHNICAL DATA:

Configuration

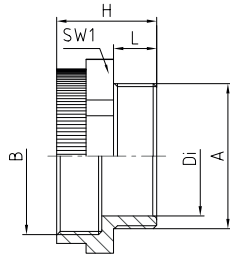
Enlarger Polyamide PA6 GF30
 External thread metric, as per EN 60423
 Internal thread metric, as per EN 60423

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



Características

Characteristics

A	B	L	SW1	H	Di		RAL 7035 gris luminoso light grey N.º artículo/Part No.	RAL 9005 negro intenso jet black N.º artículo/Part No.
mm	mm	mm	mm	mm	mm			
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	