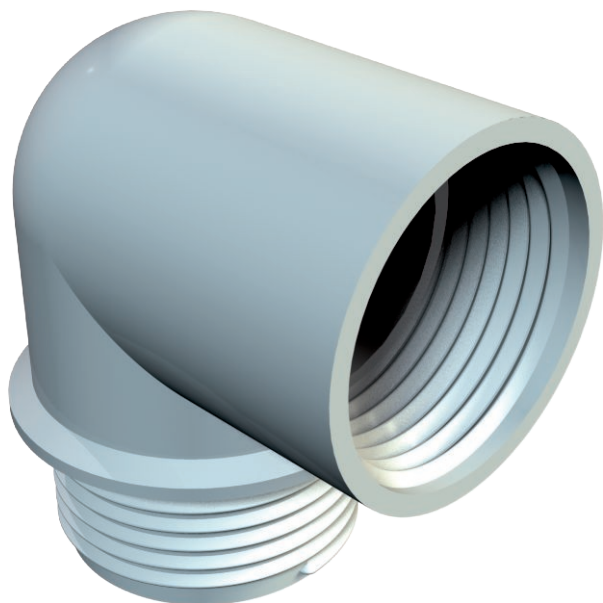


# Karta charakterystyki technicznej

## Króciec kątowy 90°, gwint PG

Nr kat. 2029936

**OBO**  
BETTERMANN



Kolanko, gwint wewnętrzny i zewnętrzny Pg według DIN 40430.

Po dodaniu do kolanka 2 stalowych pierścieni dociskowych 107/D, pierścienia uszczelniającego 107/A lub 107/B oraz śruby dociskowej 107/E można skompletować dławik kątowy.

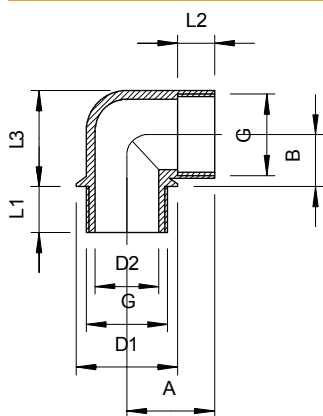


**PA** Poliamid

### Dane podstawowe

Nr kat.	2029936
Typ	107 W PG13.5 PA
Oznaczenie 1	Króciec kątowy
Wymiar	PG13,5
Kolor	jasnoszary
Materiał	Poliamid
Materiał skrót	PA
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	10 szt.
Waga	0,75 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Wymiar A	22,00 mm
Wymiar B	13,00 mm
Wymiar D1	25,50 mm
Wymiar D2	16,00 mm
Wymiar L1	11,50 mm
Wymiar L2	10,00 mm
Wymiar L3	24,00 mm
Model	z gwintem
nie podtrzymująca palenia	samogasnąca wg VDE 0471/DIN 695 Część 2-1, Wytrzymałość temperaturowa 650°C
Gwint	Pg 13,5
Wymiar zewnętrznego gwintu PG	13,5
Wymiar wewnętrznego gwintu PG	13,5
Zakres temperatur	-20,00 - 65,00 °C