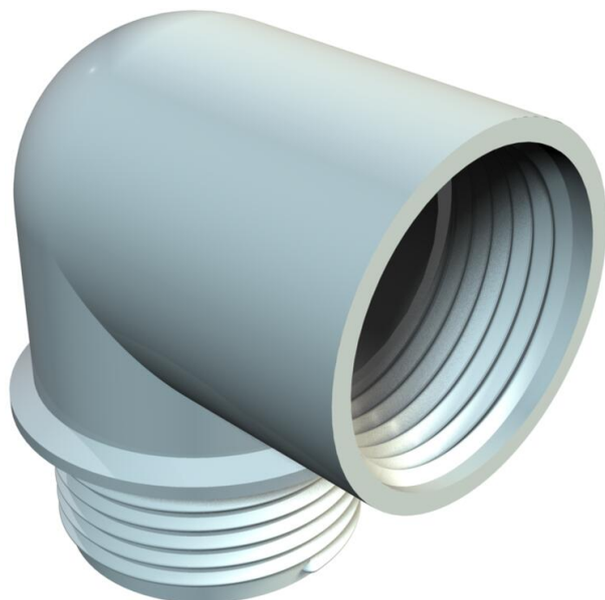


Scheda tecnica

Manicotto angolare 90°, plastica

Codice articolo: 2029936



Manicotto angolare con filettatura interna ed esterna PG secondo DIN 40430. Il manicotto può essere trasformato in un pressacavo angolare con 2 guarnizioni di pressione 107/D in acciaio, una guarnizione di tenuta 107/A o 107/B e una vite a pressione 107/E.



PA Poliammide

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|--------------------|
| Codice articolo | 2029936 |
| Tipo | 107 W PG13.5 PA |
| Sigla 1 | Manicotto angolare |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | PG13,5 |
| Colore | grigio chiaro |
| Materiale | Poliammide |
| Unità VK più piccola | 10 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 0,75 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

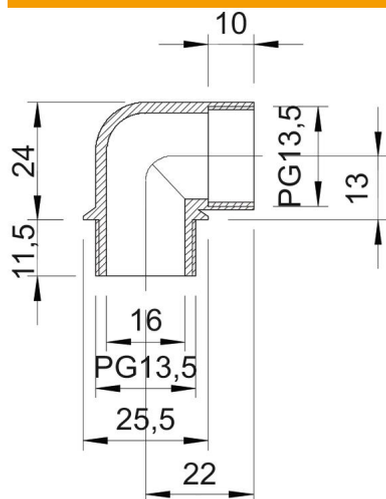
Scheda tecnica

Manicotto angolare 90°, plastica

Codice articolo: 2029936



Misure



| | |
|---------------|---------|
| Dimensione A | 22 mm |
| Dimensione B | 13 mm |
| Dimensione D1 | 25,5 mm |
| Dimensione D2 | 16 mm |
| Dimensione L1 | 11,5 mm |
| Dimensione L2 | 10 mm |
| Dimensione L3 | 24 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|---|
| Forma costruttiva | Con filettatura |
| tagliafiamma | secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C |
| Filettatura | Pg 13,5 |
| Misura filettatura PG esterna | 13,5 |
| Misura filettatura PG interna | 13,5 |
| Range di temperatura di esercizio max | 65 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -20 °C |