

Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura PG grigio chiaro

Codice articolo: 2024136



Pressacavo doppio, con coperchio rimovibile in polistirolo, e 2 guarnizioni di tenuta per raccordo filettato in polietilene.
113/13,5: con raccordo filettato Pg 13,5, 2 semipressacavi Pg 13,5 per diametro del cavo 6,5-10,5 mm.



Duroplast, aminoplasto

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Codice articolo | 2024136 |
| Tipo | 113 PG13.5 LGR |
| Sigla 1 | Pressacavo doppio |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | PG13,5 |
| Colore | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale | Duroplast, Aminoplast tipo 131.5 |
| Unità VK più piccola | 5 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 3,752 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|---|
| Versione | dritto |
| Protezione antiriflesso | no |
| Area di tenuta D max | 10,5 mm |
| Area di tenuta D min. | 6,5 mm |
| antiesplorazione | no |
| Pressacavo per cavo piatto | no |
| tagliafiamma | secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C |
| Per zone esplosive | senza |
| Filettatura | Pg 13,5 |
| Tipo filettatura | Pg |
| Rinforzato con fibre di vetro | no |

Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura PG grigio chiaro

Codice articolo: 2024136



Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|------|
| Priva di alogeni | si |
| Guarnizione multiforo | no |
| Con controdamo | no |
| Resistente agli urti | no |
| Grado di protezione | IP54 |
| Collegamento a vite divisibile | no |
| Possibilità di scarico di trazione | no |