

Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura PG grigio chiaro

Codice articolo: 2024160

OBO
BETTERMANN



Pressacavo doppio, con coperchio rimovibile in polistirolo, e 2 guarnizioni di tenuta per raccordo filettato in polietilene.
113/16: con raccordo filettato Pg 16, 2 semipressacavi Pg 13,5 per diametro del cavo 6,5-10,5 mm.



Duroplast, Aminoplast tipo 131.5

Dati anagrafici

Codice articolo	2024160
Tipo	113 PG16 LGR
Sigla 1	Pressacavo doppio
Produttore	OBO
Dimensione	PG16
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Duroplast, Aminoplast tipo 131.5
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	4,36 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1925 kg COe / 1 Pezzo

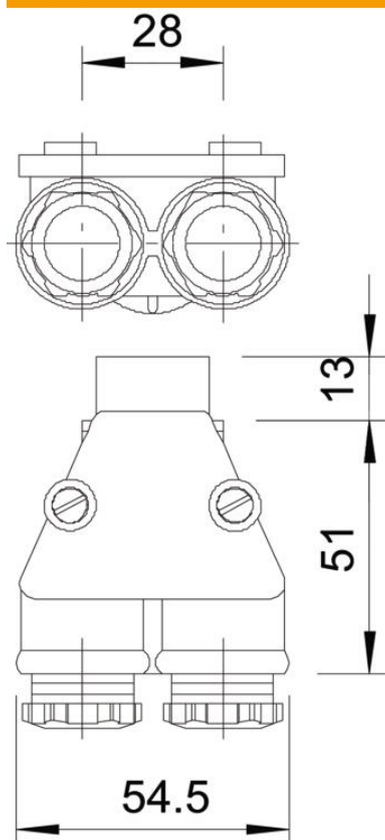
Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura PG grigio chiaro

Codice articolo: 2024160



Misure



Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura PG grigio chiaro

Codice articolo: 2024160



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 16
Tipo filettatura	Pg
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogeni	sì
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	no
Resistente agli urti	no
Grado di protezione	IP54
Collegamento a vite divisibile	no
Possibilità di scarico di trazione	no