

Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura metrica, grigio chiaro

Codice articolo: 2024063

OBO
BETTERMANN



Fluor
Rubber
HALOGENFREE

CE

IP
54

M

Grado di protezione IP54, con coperchio rimovibile in polistirene, e 2 guarnizioni filettate in polietilene.

Con filettatura di collegamento M20 x 1,5, 2 raccordi semifilettati PG 13,5 per diametro cavo 6,5-10,5 mm.
113/M20: con raccordo filettato M20 x 1,5,2 semipressacavi Pg 13,5 per diametro del cavo 6,5-10,5 mm.

Duroplast, Aminoplast tipo 131.5

Dati anagrafici

Codice articolo	2024063
Tipo	113 M20 LGR
Sigla 1	Pressacavo doppio
Produttore	OBO
Dimensione	M20
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Duroplast, Aminoplast tipo 131.5
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	3,701 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,2192 kg CO2e / 1 Pezzo

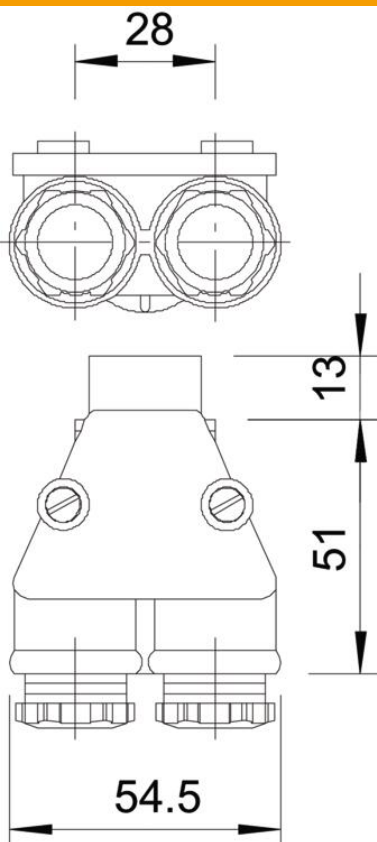
Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura metrica, grigio chiaro

Codice articolo: 2024063

OBO
BETTERMANN

Misure



Scheda tecnica

Pressacavo doppio, filettatura metrica, grigio chiaro

Codice articolo: 2024063



Dati tecnici

Versione	dritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	10,5 mm
Area di tenuta D min.	6,5 mm
antiesplosione	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	M 20 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogenici	si
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