

Scheda tecnica

Pressacavo separabile, inserto di tenuta, 1 cavo, grigio chiaro

Codice articolo: 2024913



Il pressacavo separabile V-TEC TB.., come tutti i pressacavi V-TEC, garantisce un'impermeabilizzazione affidabile dei cavi. L'installazione delle linee funzionali o dei cavi preconfezionati, ad esempio, grazie alla separabilità del pressacavi è facile e rapida.

Il V-TEC TB è utilizzabile anche in caso di retrofitting di un'installazione esistente, nonché come "pressacavi di riparazione". In quest'ultimo caso può essere installato senza bisogno di smontare i cavi premontati né di interrompere il funzionamento.

Le diverse guarnizioni permettono l'impermeabilizzazione di cavi di diametro diverso secondo la guarnizione scelta. Le pinze divaricatrici sono lo strumento ideale per poter aprire la guarnizione. In questo modo diventa facile e veloce anche l'inserimento dei singoli cavi.

Il kit di avvitamento è composto da un supporto intermedio, da un dado cieco e dalla guarnizione. Anche il controdado diviso fa ovviamente parte della fornitura.



PC Polycarbonate

Dati anagrafici

Codice articolo	2024913
Tipo	V-TEC TB25 09-11
Sigla 1	Pressacavo, separabile
Sigla 2	Inserto di tenuta, 1 cavo
Produttore	OBO
Dimensione	M25
Colore	grigio chiaro
Materiale	Polycarbonate
Unità VK più piccola	5
Unità	Pezzo
Peso	2,9 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1265 kg CO2e / 1 Pezzo

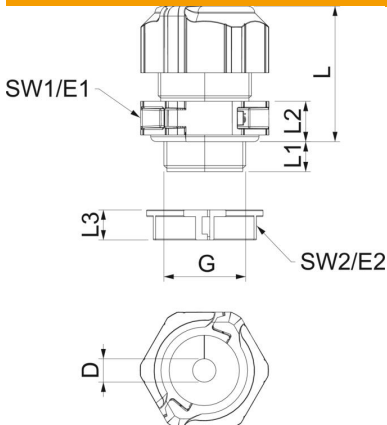
Scheda tecnica

Pressacavo separabile, inserto di tenuta, 1 cavo, grigio chiaro

Codice articolo: 2024913



Misure



Lunghezza	35 mm
Larghezza	38,5 mm
Altezza	50 mm
Dimensione D	11 mm
Dimensione E1 (mm)	38,5 mm
Dimensione E2	33,8 mm
Dimensione G	M25x1,5 mm
Dimensione L	41 mm
Dimensione L max.	40 mm
Dimensione L min.	31,5 mm
Dimensione L1	11 mm
Dimensione L2	10 mm
Dimensione L3	9 mm

Dati tecnici

Numero forature	1
Tipo di guarnizione	Anello di tenuta
Versione	diritto
Protezione antiriflesso	no
Area di tenuta D max	11 mm
Area di tenuta D min.	9 mm
antiesplosione	no
Pressacavo per cavo piatto tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Per zone esplosive	senza
per zone con gas esplosivi	senza
per zone con polveri esplosive	senza
Filettatura	M25 x 1,5
Tipo filettatura	metrica
Lunghezza filettatura	11 mm
Dimensioni nominali filettatura	25
Passo filettatura	1,5 mm
Rinforzato con fibre di vetro	no
Priva di alogenri	sì
Momento torcente instabile	4 Nm
Guarnizione multiforo	no
Con controdado	sì
Resistente agli urti	sì
Apertura di chiave 1	35 mm
Apertura di chiave 2	31 mm
Grado di protezione	IP67
Collegamento a vite divisibile	sì
Range di temperatura di esercizio max	80 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-20 °C
Possibilità di scarico di trazione	no