



M25

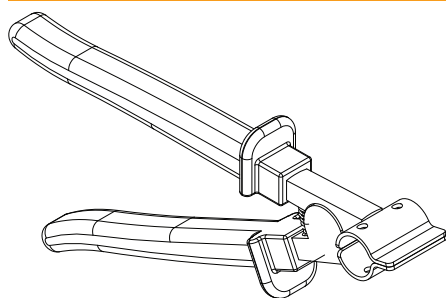
Le pinze divaricatrici sono lo strumento ideale per poter aprire la guarnizione. In questo modo diventa facile e veloce anche l'inserimento dei singoli cavi.
A tale scopo, inserire il cavo nella pinza divaricatrice, inserire la pinza nella guida della guarnizione e aprire. Ora è possibile inserire comodamente il cavo nella guarnizione.

Descrizione ulteriore prodotto 1 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.

Dati anagrafici

| | |
|-------------------------|------------------|
| Art. n. | 2024900 |
| Tipo | V-TEC TBZ |
| Dimensione | M25 |
| Unità di vendita minima | 1,00 Pezzo |
| Peso | 26,00 kg/100 Pz. |

Dati tecnici



| | |
|------------------------------------|---|
| Lunghezza. | 215,00 mm |
| Versione | dritto |
| Tipo di guarnizione | Anello di guarnizione |
| Protezione antiriflesso | <input type="checkbox"/> |
| antiesplorazione | <input type="checkbox"/> |
| Pressacavo per cavo piatto | <input type="checkbox"/> |
| Per zone esplosive | senza |
| per zone con gas esplosivi | senza |
| per zone con polveri esplosive | senza |
| tagliafiamma | antifiamma secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650°C |
| Tipo filettatura | metrica |
| Passo filettatura | 1,50 mm |
| Rinforzato con fibre di vetro | <input type="checkbox"/> |
| Guarnizione multiforo | <input type="checkbox"/> |
| Con controdado | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Grado di protezione | IP67 |
| Collegamento a vite divisibile | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Range di temperatura di esercizio | -20,00 - 80,00 °C |
| Possibilità di scarico di trazione | <input type="checkbox"/> |