

pozostałe komponenty

przeznaczenie

- **B-44** – Żywica epoksydowa do zabezpieczania mechanicznego, wypełniania i uszczelniania w mufach kablowych niskiego i średniego napięcia
- **B93923** – Zawór odpowietrzający do usuwania powietrza podczas wtrysku żywicy
- **B93925** – Rękaw wtryskowy wraz z zaworem i kluczem do wtrysku żywicy w odtwarzaną powłokę
- **B93966** – Sprężyna o stałej sile docisku do mocowania i łączenia żył powrotnych kabla z pancerzem ołowianym

informacje techniczne



zalety

- B-44 – bardzo dobre właściwości mechaniczne i elektroizolacyjne, wysoka odporność na substancje chemiczne, możliwość zastosowania pod wodą
- B93923 – prosty montaż na powłoce mufy kablowej
- B93925 – prosty i szybki wtrysk żywicy przy użyciu wygodnego metalowego klucza, ułatwiony poprzez zastosowanie ruchomego bolca samoprzebijającego wewnątrz rękawa wtryskowego
- B93966 – proste i trwałe połączenie elektryczne nie wymagające lutowania, umożliwiające stały docisk łączonych elementów

specyfikacja

Typ	Rozmiar
B-44	440g
B 93923	-
B 93925	-
B 93966	śr. 44-70mm

zawartość zestawu

- **B-44, B93923, B93925, B93966** pakowane w kartonach ułatwiające transport i magazynowanie