

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/evxxdtd-drazek-teleskopowy-dwuczlonowy-p-2986.html>



## EVxxxDTD - Drażek teleskopowy dwuczłonowy

Numer katalogowy	<b>EVxxxDTD</b>
Producent	<b>Sofamel</b>

### Opis produktu

Dwuczłonowy drążek teleskopowy, wykonany z wzmocnionego włókna szklanego, rury o  $\varnothing 40\text{mm}$  i  $32\text{mm}$ , z odpornymi na wodę uszczelkami na każdym końcu, ochraniacz dłoni, specjalny uchwyt, drążek dostarczany z końcówkami : M (metryczny-10), U (uniwersalna), B (bagnetowa) lub P (sześciokątne + Metric-10), oraz BP (UDI). Długość każdej sekcji może być regulowana w zależności od potrzeb za pomocą systemu regulacji z uchwytami blokującymi.

#### Właściwości **EVxxxDTD150(\*)45**:

- Długość drążka złożonego: 0,85m
- Długość drążka rozłożonego: 1,486m
- Napięcie pracy: 45kV (gdy drążek jest w pełni rozłożony)
- Do użytku wewnątrz i na zewnątrz w suchym lub wilgotnym otoczeniu.
- Waga: 0,75kg

Kod referencyjny	Typ głowicy
<b>EV300DTD150M45</b>	M (metryczny-10)
<b>EV301DTD150U45</b>	U
<b>EV302DTD150B45</b>	B (bagnetowa)
<b>EV303DTD150P45</b>	P (sześciokątne + Metric-10)
<b>EV30DTD150BP45</b>	BP (UDI)

#### Właściwości **EVxxxDTD200(\*)66**:

- Długość drążka złożonego: 1,15m
- Długość drążka rozłożonego: 2m
- Napięcie pracy: 66kV (gdy drążek jest w pełni rozłożony)
- Do użytku wewnątrz i na zewnątrz w suchym lub wilgotnym otoczeniu.
- Waga: 0,95kg

Kod referencyjny	Typ głowicy
<b>EV310DTD200M66</b>	M (metryczny-10)
<b>EV311DTD200U66</b>	U
<b>EV312DTD200B66</b>	B (bagnetowa)
<b>EV313DTD200P66</b>	P (sześciokątne + Metric-10)
<b>EV31DTD200BP66</b>	BP (UDI)

#### Właściwości **EVxxxDTD300(\*)132**:

- Długość drążka złożonego: 1,65m
- Długość drążka rozłożonego: 3m
- Napięcie pracy: 132kV (gdy drążek jest w pełni rozłożony)
- Do użytku wewnątrz i na zewnątrz w suchym lub wilgotnym otoczeniu.
- Waga: 1,35kg

Kod referencyjny	Typ głowicy
<b>EV320DTD200M66</b>	M (metryczny-10)
<b>EV321DTD200U66</b>	U
<b>EV322DTD200B66</b>	B (bagnetowa)
<b>EV323DTD200P66</b>	P (sześciokątne + Metric-10)
<b>EV32DTD200BP66</b>	BP (UDI)

