

# Łącznik trójnik prosty typu LTP IP66

## CECHY I KORZYŚCI



łączniki do rozwidlenia wiązki przewodów chronionych rurkami WTE



wysoka klasa ochrony IP66

## DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 10



Służy do rozgałęzienia instalacji układanej w rurkach. Przeznaczony do rurek z tworzywa sztucznego korogowanych WTE. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa samogasnącego (UL94). 2 otwory  $\phi d$  do mocowania

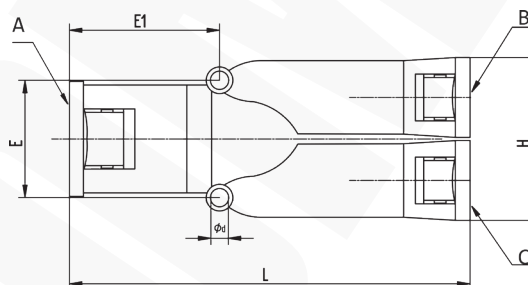
## DANE MECHANICZNE

**Materiał** poliamid 6.6

**Bezhalogenowe** tak

**Temperatura pracy [°C]**  $-40 \div +120$

**Kolor** czarny



## CERTYFIKATY I NORMY

Stopień ochrony IP66

## UWAGA!

Średnice zewnętrzne rur w [mm] odpowiadające wymiarowi A, B, C wg PG, podaje tabelka przy łączniku rura-skrzynka - typ LRS.

| Typ                    | Indeks Ergom      | d | L    | E  | H    | E1   | Typ rury A | Typ rury B | Typ rury C |
|------------------------|-------------------|---|------|----|------|------|------------|------------|------------|
| LTP 9/7/7 (10 SZT.)    | E03DK-07010700101 | 5 | 69,3 | 21 | 28,2 | 32,7 | WTE 9      | WTE 7      | WTE 7      |
| LTP 11/9/9 (10 SZT.)   | E03DK-07010700201 | 5 | 80,2 | 24 | 36,8 | 34,4 | WTE 11     | WTE 9      | WTE 9      |
| LTP 16/11/11 (10 SZT.) | E03DK-07010700301 | 6 | 82,8 | 32 | 42,8 | 35,7 | WTE 16     | WTE 11     | WTE 11     |
| LTP 21/16/16 (10 SZT.) | E03DK-07010700401 | 7 | 90,5 | 42 | 54,0 | 38,3 | WTE 21     | WTE 16     | WTE 16     |

