

## TRÓJNIK

EAN 5905485441247

Indeks 3496100605

CN2020 39174000



### OPIS PRODUKTU

KZ Trójnik kanal. MASTER

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Opis SAP                     | KZ PP Trójnik kanal. 315/160 45° MASTER        |
| SBU                          | Kanalizacja zewnętrzna                         |
| PGU                          | Kształtki do rur KZ PCW/PP                     |
| Kolor                        | Brązowy  |
| Materiał                     | PP (Polipropylen)                              |
| Typ polipropylenu            | kopolimer blokowy                              |
| Typ połączenia               | Kielichowe                                     |
| Obszar zastosowania          | UD (pod konstrukcjami budynków oraz poza nimi) |
| Rodzaj ścianki               | Lita   |
| STANDARD1                    | PP-KGEA 315/160 UD                             |
| STANDARD2                    | PN-EN 1852-1:2018-02 PLK                       |
| STANDARD3                    | OIT $\geq$ 8min MFR $\leq$ 1,5g/10min          |
| STANDARD4                    | Ü MFPA Z-42.1-205                              |
| STANDARD5                    | Kształtki kanalizacyjne                        |
| STANDARD6                    | MASTER PP MASTER S16                           |
| Odporny na promieniowanie UV | Tak  |

## RYSUNEK TECHNICZNY

| Wymiary  |        |
|----------|--------|
| $d_n$    | 160 mm |
| $t_1$    | 138 mm |
| $t_2$    | 67 mm  |
| $z_1$    | 179 mm |
| $z_2$    | 430 mm |
| $z_3$    | 373 mm |
| $\alpha$ | 45°    |
| $a$      | 155 mm |