

## RURA FILTRACYJNA BEZ OTULINY

EAN 5905485405515

Indeks 3497100041

CN2020 39172310



### OPIS PRODUKTU

Rura drenażowa karbowana z PVC wykonana zgodnie z PN-C-89221, bez otuliny, perforowana, z mufą zatrząskową jako element łączący.

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Opis SAP  | DR Rura filtr. PVC 80/50 SN 4   |
| SBU   | Drenaż                          |
| PGU   | Rury drenarskie bez oplotu      |
| Klasa sztywności                                | SN 4                            |
| Kolor   | Żółty                           |
| Materiał  | PVC                             |
| Typ połączenia                                  | Łączniki kanalizacyjne          |
| Liniowy współczynnik rozszerzalności termicznej | 0,08 mm/mK                      |
| Rodzaj ścianki                                  | Karbowana                       |
| STANDARD1                                       | PN-C-89221:1998/Az1:2004        |
| STANDARD2                                       | IBDiM-KOT-2020/0440,2020        |
| STANDARD3                                       | ITB-KOT-2020/150,2020           |
| STANDARD4                                       | IK-KOT-2020/0084,2020           |
| STANDARD5                                       | $\Delta L 10\%$ TIR $\leq 10\%$ |
| STANDARD6                                       | wskaz. pękania rur $\leq 2,7$   |
| Powierzchnia perforacji                         | 28 cm <sup>2</sup> /m           |
| Szerokość szczelin                              | 1,3 mm                          |
| Typ perforacji                                  | TP                              |

## RYSUNEK TECHNICZNY

### Wymiary

$d_n$  80 mm

$d_i$  71,5 mm

