

# Techniniu duomeniu lapas

Plokščiojo kampo dangtelis, skirtas WDK 10020 tipo kanalui

Prekės numeris: 6154212



Plokščiojo kampo dangtelis, skirtas WDK kanalų kryptčiai pakeisti.



**PVC** Polivinilo chloridas

## Pagrindiniai duomenys

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Prekės numeris                | 6154212                    |
| Tipas                         | WDK HF10020RW              |
| 1 pavadinimas                 | Plokščiojo kampo dangtelis |
| Gamintojas                    | OBO                        |
| Dydis                         | 10x20mm                    |
| Spalva                        | baltas; RAL 9010           |
| Medžiaga                      | Polivinilchloridas         |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 4                          |
| Kiekio vienetas               | Vienetas                   |
| Svoris                        | 0,365 kg                   |
| Svorio vienetas               | kg/100 vnt.                |

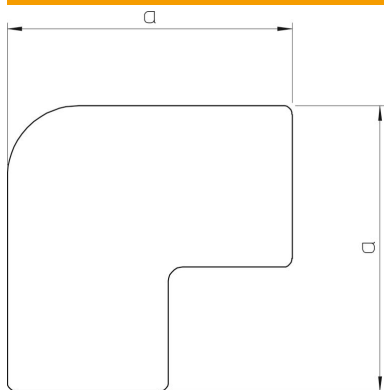
# Techniniu duomenu lapas

Plokščiojo kampo dangtelis, skirtas WDK 10020 tipo kanalui

Prekės numeris: 6154212



## Matmenys



|          |       |
|----------|-------|
| Ilgis    | 40 mm |
| Plotis   | 22 mm |
| Aukštis  | 10 mm |
| Matmuo a | 40 mm |
| Matmuo H | 20 mm |

## Techniniai duomenys

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Išvadas                                 | Gaubtinė fasoninė dalis    |
| Tvirtinimo būdas                        | uždedamas ir užfiksuojamas |
| Opprettholdelse av funksjon             | ne                         |
| skirta kanalo matmenims                 | 10 x 20                    |
| Be halogenų                             | ne                         |
| Kanalo gylis                            | 10 mm                      |
| Apsaugos rūšis                          | IP30                       |
| Apsauginė plėvelė                       | ne                         |
| Saugos laipsnis IK kodas                | IK04                       |
| Maks. naudojimo temperatūros diapazonas | 60 °C                      |
| Min. naudojimo temperatūros diapazonas  | -5 °C                      |
| Maks. kampo zona                        | 90 mm                      |
| Min. kampo zona                         | 90 mm                      |