



Indmuret dåse til udlægning af klemmer, anvendes i murværk med en montage-
dybde på mindst 65 mm. Med dæksel og dækselskruer (15 mm). Dækselkant
flugter, ru dækseloverflade.

- 4 sidekombinationsrørindføringer Ø 34,6 og 28,5 mm
- 8 laterale kombinationsrørindføringer Ø 28,5 og 21,5 mm
- 8 sideindgange til flade kabler/ribbede kabler
- 2 indgange Ø 28,5 mm i gulv
- 2 indgange til flade kabler/båndkabler i gulvet



PS Polystyren

Stamdata

Artikelnummer	2003124
Type	UV 150 K
Betegnelse 1	Forbindelseskasse
Betegnelse 2	Indmuring
Producent	OBO
Dimension	150x150x65
Farve	Sort
Materiale	Polystyren
Mindste SA-enhed	16
Mængdeenhed	Stykke
Vægt	15,667 kg
Vægtenhed	kg/100 par
CO2 fodaftryk (GWP) fra vugge til port	0,5375 kg COe / 1 Styk

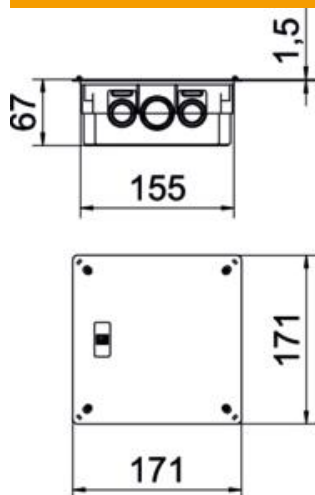
Teknisk datablad

Forsænket samledåse 150

Artikelnummer: 2003124



Dimensioner



Længde	150 mm
Bredde	150 mm
Højde	65 mm
Mål A	200 mm
Mål B	170 mm
Mål H	65 mm

Teknisk data

Antal indføringer	24
Indføringstype	Kabel, dataledninger og rør
Husgennemføringens type	Forprägning
Udførelse	Enkelt
Konstruktion	Samledåse
Belægning	Uden
Låg	ikke transparent
Dækselfastgørelse	skruet
Indføring bagfra	Nej
Indføringer	24
Brandhæmmede	iht. VDE 0471/DIN 695 del 2-1, testtemperatur 650 °C
Form	Kvadratiske
Bevarelse af funktionssikkerheden ved brand	Uden
Gulvhøjde min.	67 mm
Halogenfri	Nej
Med afskærmning	Nej
Med sømlaske	Nej
Med skruer	Nej
Monteringstype	Forsænkning
Nominelt tværsnit min.	16 mm ²
Kan plomberes	Nej
Slagfast	Nej
Kapslingsklasse	IP20
Studs	Uden
Lufttæt	Nej
Dimensioneringsspænding	400 V