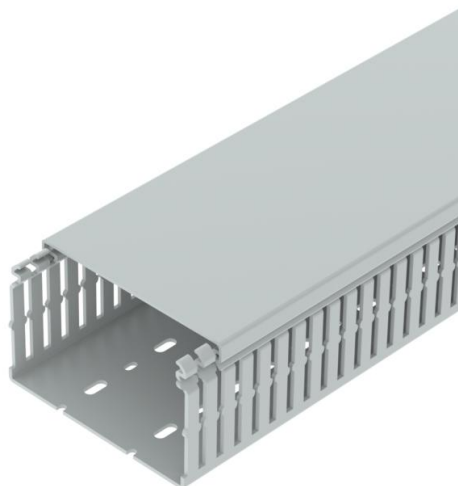


# Technische fiche

## Bedradingskoker, type LKVH N 75125

Artikelnummer: 6178566



Halogeenvrije bedradingskoker conform DIN EN 50085-2-3 incl. deksel en bodemperforatie voor horizontale en verticale installatie van elektrische kabels en leidingen in de schakelkast. Uitvoering als DIN-kanaal. De lamellen kunnen zonder gereedschap worden uitgebrouwen. Uitvoering gelijk met de bodem is mogelijk dankzij vooraf bepaalde breekpunten. Het taps toelopen van de zijgleuven voorkomen dat de kabels eruit vallen. Getest conform DIN EN 50085-2-3. Speciale lengte op aanvraag



**PC/ABS** Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol

### Stamgegevens

Artikelnummer	6178566
Type	LKVH N 75125
Omschrijving 1	Bedradingskoker
Omschrijving 2	halogeenvrij
Fabrikant	OBO
Dimensie	75x125x2000
Kleur	lichtgrijs; RAL 7035
Materiaal	Polycarbonaat/acrylnitriël-butadieen-styrol
Kleinste verkoop-eenheid	8
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	98,5 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

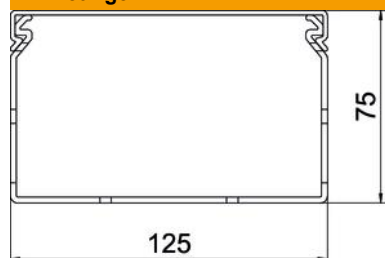
# Technische fiche

Bedradingskoker, type LKVH N 75125

Artikelnummer: 6178566



## Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	125 mm
Hoogte	75 mm

## Technische gegevens

Uitvoering van de zijwand	gesleufd
Type bevestiging	Bodemperforatie
Flexibel	nee
Halogeenvrij	ja
Kruipstroomvast	ja
Met bovenstuk	ja
Nuttige doorsnede	83,57 cm <sup>2</sup>
Sleufafstand	12,5 mm
Sleufbreedte	5 mm
zelfblussend	ja
Temperatuurbereik max.	90 °C
Temperatuurbereik min.	-25 °C