

Technisches Datenblatt

Einfach-Steckschelle

Artikelnummer: 2197804



Die Steckschellen dienen zur Verlegung von Leitungen und Rohren an Wand und Decke und der Verlegung von flexiblen Rohren auf Beton und im Estrich. Die Einfachsteckschellen ersetzen Nagelclips in Beton und Gasbeton. Der Vorteil der Steckschellen liegt darin, dass sie nur in das Bohrloch gesteckt werden müssen. Es entfällt die Verwendung von Dübeln und Schrauben.



PA Polyamid

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 2197804 |
| Typ | 1974 16-23 |
| Bezeichnung 1 | Steckschelle |
| Bezeichnung 2 | 1-fach |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 16-23mm |
| Farbe | lichtgrau; RAL 7035 |
| Werkstoff | Polyamid |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,263 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0134 kg CO2e / 1 Stück |

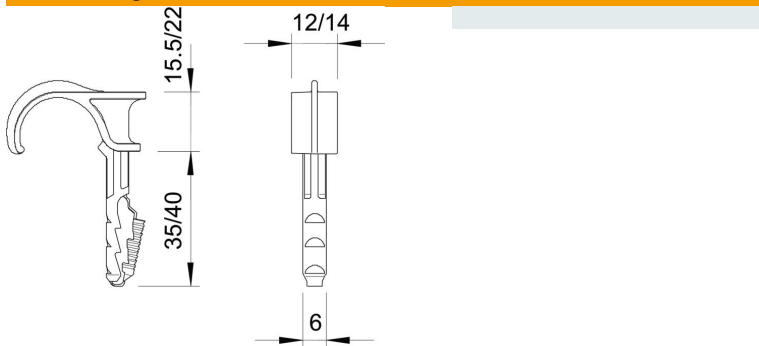
Technisches Datenblatt

Einfach-Steckschelle

Artikelnummer: 2197804

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Technische Daten

| | |
|--------------------------|------------------|
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1 |
| Ausführung | einlappig |
| Befestigungsart | Steckbefestigung |
| Bohrlochtiefe | 40 mm |
| Bohrungsdurchmesser min. | 6 mm |
| Bruchlast in Beton B25 | 50 N |
| Halogenfrei | ja |
| Spannbereich D max. | 23 mm |
| Spannbereich D min. | 16 mm |