

# Karta charakterystyki technicznej

## Kołek wbijany, wersja z kołnierzem

Nr kat. 3492024



Kotwa wbijana do pojedynczego mocowania systemów nienośnych w betonie niespękanym oraz do wielokrotnego mocowania w betonie zarysowanym i niezarysowanym.

Testowane pod kątem ochrony przeciwpożarowej, klasa odporności ogniowej R 120 zgodnie z Europejską Aprobata Techniczną ETA-02/0020 (opcja 7) i Europejską Aprobata Techniczną ETA-05/0116.

Montaż z narzędziami do znakowania i pobijania.

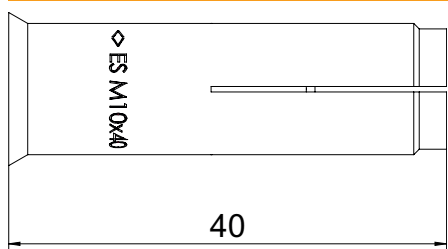


<b>St</b>	stal
<b>G</b>	cynkowane galwanicznie

### Dane podstawowe

Nr kat.	3492024
Typ	ES M 10x40
Wymiar	10x40
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 szt.
Waga	2,10 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	40,00 mm
Wymiar L	40,00 mm
Wymiar	10x40 mm
Wykonanie	Udar
Przyrząd mocujący	inne
Głębokość wierconego otworu	40,00 mm
Średnica otworu	12,00 mm
Min./maks. głębokość wkręcania	11,00 - 15,00 mm
Gwint	M10
gwint metryczny	10
Samowiercąca	<input type="checkbox"/>
Dopuszczalny obszar obciążenia strefy rozciąganej	2,00 kN
Dostępne aprobaty	<input checked="" type="checkbox"/>