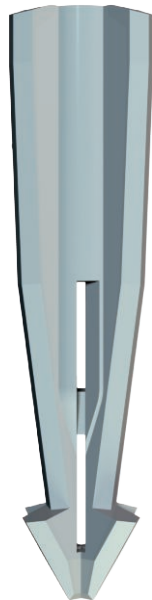


# Karta charakterystyki technicznej

## Kolek do gazobetonu

Nr kat. 2347261



Kolek można wbić bezpośrednio w beton komórkowy (klasa wytrzymałości gazobetonu G2). Dla klas wytrzymałości od G4 należy wywiercać otwór 5- lub 6-milimetrowy.  
Długość śruby: grubość mocowanego elementu +40 mm (6mm) / 55mm (8mm)

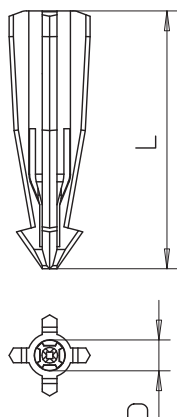


PA Poliamid

### Dane podstawowe

Nr kat.	2347261
Typ	910 GD 8x50
Oznaczenie 1	Kolek do gazobetonu
Wymiar	8x50mm
Kolor	jasnoszary
Materiał	Poliamid
Materiał skrót	PA
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	50 szt.
Waga	0,26 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Długość	50,00 mm
Wymiar D	8,00 mm
Wymiar L	50,00 mm
Średnica otworu	8,00 mm
Głębokość wierconego otworu	58,00 mm
Średnica otworu	8,00 mm
Ø otworu	8,00 mm
Odpowiedni do mocowania za pomocą opaski kablowej	<input type="checkbox"/>
Odpowiedni do gazobetonu	<input checked="" type="checkbox"/>
Do śrub o średnicy	4,50 - 6,00 mm
Odpowiedni do wkrętu z łbem sześciokątnym do drewna	<input checked="" type="checkbox"/>
Bezhalogenowy	<input checked="" type="checkbox"/>
Z krawędzią	<input type="checkbox"/>
Ze śrubami	<input type="checkbox"/>