

# Gietijzeren putdeksels - vierkant

Gietijzer (EN-GJS, nodulair) · vierkant met kader · klasse C250 · EN 124



## BESCHRIJVING

Vierkante gietijzeren putdeksels met kader in nodulair gietijzer (EN-GJS), uitsluitend in belastingsklasse C250 volgens EN 124 (goten & lichte wegenis (25 t)). De maattabel vermeldt per artikel de kadermaat (KM) en de vrije opening (VO).

### MATERIAAL

Gietijzer (EN-GJS, nodulair)

### BELASTINGSKLASSE

C250 (EN 124)

### TOEPASSING

goten & lichte wegenis (25 t)

## TECHNISCHE GEGEVENS

Kenmerk	Waarde
Materiaal	Gietijzer (EN-GJS, nodulair)
Belastingsklasse	C250 (EN 124)
Norm	EN 124
Vorm	Vierkant met kader
Kadermaat (KM)	30×30 ... 110×110 cm
Vrije opening (VO)	20×20 ... 100×100 cm

## TOEPASSINGEN

- Afdekking van inspectie- en toezichtputten
- Goten en bermen langs de rijweg
- Parkings en lichte wegenis
- Voetgangerszones met af en toe verkeer

## MAATTABEL PER ARTIKEL

Artikelcode	Kadermaat (cm)	Vrije opening (cm)
GD3025T	30×30	20×20
GD4025T	40×40	30×30
GD5025T	50×50	40×40
GD6025T	60×60	50×50
GD7025T	70×70	60×60
GD8025T	80×80	70×70
GD9025T	90×90	80×80
GD10025T	100×100	90×90
GD11025T	110×110	100×100

Onder voorbehoud van fouten. Deze technische fiche werd met behulp van artificiële intelligentie (AI) opgesteld.

