

## 4.05 CELO Gipsplaatwokkel GKD / GKDZ



Gipsplaatwokkels zelfborend, in een kunststof en metalen uitvoering.

### De voordelen

- 1 Beide uitvoeringen zijn voorzien van boorpunt
- 2 GKD kunststof uitvoering geen corrosie op de ondergrond
- 3 Te monteren met accuboer schroefmachine

### Ondergronden



Gipsplaat

### De montage

- 1 GKDZ metalen uitvoering met PZ2 op laag toerental inschroeven tot dat de plugkraag goed op de gipsplaat aansluit
- 2 Te gebruiken met metaalschroeven M4 en spaanplaatschroeven 4 en 5 mm.
- 3 GKD kunststof met PZ2 op laag toerental inschroeven tot dat de plugkraag goed op de gipsplaat aansluit
- 4 Te gebruiken met spaanplaatschroeven

### Montage GKD



### Montage GKDZ



## CELO Gipsplaatwokkel GKD



Type	Artikelnr.	Pluglengte mm	Schroefdikte min - max mm	Schroeflengte mm	maximale plaatdikte mm	Verpakkingsinhoud	Inhoud overdoos
GKD	508150	35	3,0 - 4,5	22 + Klemdikte	2x 12,5	50	2400

## CELO Gipsplaatwokkel GKDZ



Type	Artikelnr.	Pluglengte mm	Schroefdikte min - max mm	Schroeflengte mm	Maximale plaatdikte mm	Verpakkingsinhoud	Inhoud overdoos
GKDZ	508155	28	4,0 - 5,0	22 + Klemdikte	2x 12,5	50	2400

## Technische gegevens

Type	Artikelnr.	Gips plaat 9,5 mm			Gips plaat 12,5 mm			Gipsplaat 25 mm ( 2X12,5 mm )		
		Gebruiksbelasting kN			Gebruiksbelasting kN			Gebruiksbelasting kN		
GKD	508150	0,07			0,07			-		
GKDZ	508155	0,08			0,09			0,09		

