

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

Notities

