



GC55ESBKR

TOEPASSINGEN

Constructie, bekleding, ondervloeren, vlonders, spanten, palleten en kratten

TECHNISCHE SPECIFICATIETES

Rolhoek	34 °
Verbindingstype	Papier gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Hot-Dipped galvanised 3
Coating	Sencoted
Nagelkop type	Geknipte kop
Kop breedte	6,81 - 7,21 mm
Kop lengte	4,85 - 5,2 mm
Spijkerschacht type	Gladde schacht
Punt type	Scherpe beitel
Punthoek	40 °
Binnendiameter rol	-
Spijker lengte	65 mm
Spijker diameter	2,87 mm

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274026879
Verpakkingshoeveelheid	2000 stuks
Nettogewicht	6,88 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICATIETES

Norm versie	EN 14592:2008+A1:2012
CE bevestiging type	Rond dwars-doorsnede glad schacht spijker
Corrossieklasse in micron	55
Service klasse	3
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	41 mm
Kop oppervlakte	30 mm
Karakteristieke buigmoment	3054 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	2,45 N/mm ²
Characterist kop doortrek parameter	27,12 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	695 N/mm ²