



SP30NXB-ETA

TOEPASSINGEN

Lijstwerk, kasten, meubelen, isolatieplaten

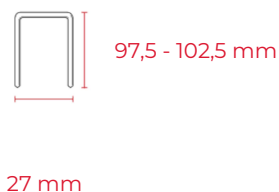
TECHNISCHE SPECIFICIATIES

Rolhoek	0 °
Verbindingstype	Lijm gebonden
Draad materiaal	Carbon met standaard treksterkte
Afwerking	Verzinkt 12 micron
Coating	Sencoted
Punt type	Scherpe beitel
Punthoek	75 °
Niet-dikte	1,8 mm
Niet-draad afmeting	2,02 mm
Niet-kroon breedte	27 mm
Niet-binnen breedte	22,9 mm
Gauge	14
Niet-lengte	97,5 - 102,5 mm
Niet type	Zware nieten

LOGISTIEKE KENMERKEN

GTIN	8715274239514
Verpakkingshoeveelheid	1000 stuks
Nettogewicht	5,49 kg

SPECIFICATIES BEVESTIGINGSMIDDELEN



CE SPECIFICIATIES

CE bevestiging type	Vervormde niet
Corrossieklasse in micron	12
Service klasse	2
Coating type	Coating type 3
Coating lengte	100 mm
Karakteristieke buigmoment	1114 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter paralel	6,1 N/mm ²
Karakteristieke kop doortrek parameter	37,3 N/mm ²
Karakteristieke breuksterkte	850 N/mm ²