



MAKE IT LAST.

KYOCERA Senco Netherlands B.V.
Pascallaan 88
8218 NJ Lelystad, The Netherlands
Tel: +31 (0)320 29 55 75
info@kyocera-senco.eu
www.kyocera-senco.eu



PRESTATIEVERKLARING SE17ASBV (v2)

Naam	SE trommelspijker ring 2,1x38mm
Artikelnummer	SE17ASBV
GTIN	8715274017235

Beoogd(e) gebruik(en) van bouwproducten	
Fabrikant	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Beoogd(e) gebruik(en)	Stiftvormig bevestigingsmiddel
Unieke identificatiecode	SE17ASBV
DOP No	SE17ASBV
Geharmoniseerde norm	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Aangegeven prestaties		
Essentiële kenmerken SE17ASBV		Prestatie
Karakteristieke buigmoment	$M_{y,k}$	1060 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter	$f_{ax,k}$	6,2 N/mm ²
Karakteristieke kop doortrek parameter	$f_{head,k}$	25 N/mm ²
Karakteristieke treksterkte	$f_{tens,k}$	NPD
Corrosiebescherming	Hot-Dipped galvanised 55 µm, SC 1, 2 & 3, EN 1995-1-1	

$f_{ax,k}$ en $f_{head,k}$ zijn getest op een karakteristieke hout dichtheid van 350 kg/m³

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door, KYOCERA Senco Netherlands B.V.:

Plaats, datum: Lelystad, 02-06-2026

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA Senco EMEA

Aanvullende informatie		
Spijker diameter	d	2,1 mm
Kop oppervlakte	d_h	19 mm
Spijker lengte	L	38 mm
Draadlengte	l_g	28,5 mm
Lengte van nagel-punt	L_p	3,3 mm
Coating type	Type	Coating type 3
Brandreactie	A1	