



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 31198040016 (v6)



Naam	AR+ houtschroef, pancilinderkop, voldraad verzinkt, T20, 4,0x16mm
Artikelnummer	31198040016
GTIN	8715274244129

Beoogd(e) gebruik(en) van bouwproducten	
Fabrikant	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Beoogd(e) gebruik(en)	Zelftappende schroeven voor houtconstructies
Unieke identificatiecode	31198040016
DOP No	31198040016
Geharmoniseerde norm	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1235

Aangegeven prestaties		
Essentiële kenmerken 31198040016		Prestatie
Karakteristieke buigmoment	$M_{y,k}$	3200 Nmm
Karakteristieke uittrek parameter	$f_{ax,k}$	10 N/mm <sup>2</sup>
Karakteristieke kop doortrek parameter	$f_{head,k}$	NPD
Karakteristieke treksterkte	$f_{tens,k}$	4800 N
Karakteristieke torsiesterkte	$f_{tor,k}$	3 Nm
Torsieverhouding	$f_{tor,k} / R_{tor,k}$	≥1,5
Corrosiebescherming	Verzinkt, SC 1, EN 1995-1-1	

fax,k en fhead,k zijn getest op een karakteristieke hout dichtheid van 350 kg/m<sup>3</sup>

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, 24-03-2026

Lars Aa. Mortensen  
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

Aanvullende informatie		
Schroefdiameter	$d$	4 mm
Kop diameter	$d_h$	8 mm
Schroeflengte	$L$	16 mm
Draadlengte	$l_g$	13,2 mm
Binnendraad diameter	$d_i$	2,4 mm
Brandreactie		