



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



YTELSESERKLÆRING HE59ASBKR (v0)

Navn	HE ring maskinspiker 3,1x90mm
Varenummer	HE59ASBKR
GTIN	8715274028538

Tiltenkt bruk/bruk og identifikasjon av byggeproduktet	
Produsent	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Tilsiktet bruk	Festelement av pluggtypen
Entydig identifikasjonskode	HE59ASBKR
DOP No	HE59ASBKR
Normversjon	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Angitt ytelse		
Grunnleggende egenskapene: HE59ASBKR		Ytelse
Karakteristisk motstandsmoment	$M_{y,k}$	2936 Nmm
Karakteristisk Uttreks parameter	$f_{ax,k}$	7,6 N/mm ²
Karakteristisk gjennom-treks parameter	$f_{head,k}$	20,72 N/mm ²
Karakteristisk trekkkapasitet	$f_{tens,k}$	NPD
Holdbarhet mot korrosjon		Varmgalvanisert 55 µm, SC 1,2 og 3, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$ og $f_{head,k}$ er testet ved en karakteristisk tredensitet på 350 kg/m³

Den ovennevnte byggevarens ytelse er i samsvar med angitt ytelse. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar medforordning (EU) nr. 305/2011 på ovennevnte produsents eget ansvar.

Undertegnet, for og på vegne av KYOCERA Senco Netherlands B.V. av:

Sted og dato for utstedelse: Lelystad, 09-07-2024

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA Senco EMEA

Tilleggsinformasjon		
Spikerdiameter)	d	3,1 mm
Hode tverrsnittsflate	d_h	30 mm
Spikerlengde	L	90 mm
Lengde på gjenget del	l_g	62 mm
Lengde spiker-spiss	L_p	4 mm
Coating lengde	L_h	60 mm
Coating type	Type	Coating type 3
Reaktion på brand		A1