



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 GE55ASBKR (v0)

Navn	GE ring maskinspiker 2,87x65mm
Varenummer	GE55ASBKR
GTIN	8715274028514

Tiltenkt bruk/bruk og identifikasjon av byggeproduktet	
Produsent	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Tilsiktet bruk	Festelement av pluggtypen
Entydig identifikasjonskode	GE55ASBKR
DOP No	GE55ASBKR
Normversjon	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Angitt ytelse		
Grunnleggende egenskapene: GE55ASBKR		Ytelse
Karakteristisk motstandsmoment	$M_{y,k}$	2525 Nmm
Karakteristisk Uttrekks parameter	$f_{ax,k}$	7,5 N/mm ²
Karakteristisk gjennom-trekks parameter	$f_{head,k}$	20,3 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	2,87 mm
Hode tverrsnittsflate	d_h	30 mm
Spikerlengde	L	65 mm
Lengde på gjenget del	l_g	45 mm
Lengde spiker-spiss	L_p	3,7 mm
Coating lengde	L_h	43 mm
Coating type	Type	Coating type 3
Reaktion på brand	A1	