



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



PRESTANDEDEKLARATION S19NXBS (v0)

Namn	S-klammer 44mm
Artikelnummer	S19NXBS
GTIN	8715274030272

Avsedd användning/avsedda användningar	
Tillverkare	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Avsedd användning	Fästdon av dymlingstyp
Unika identifikationskod	S19NXBS
DOP No	S19NXBS
Harmoniserad standard	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Angiven prestanda		
Väsentliga egenskaper: S19NXBS		Prestandan
Karakteristiskt böjningsmoment	$M_{y,k}$	1114 Nmm
Karakteristisk utdragsvärde	$f_{ax,k}$	5,6 N/mm ²
Karakteristiskt genomdragsvärde	$f_{head,k}$	37,3 N/mm ²
Karakteristisk dragkapacitet	$f_{tens,k}$	NPD
Korrosionsskydd	Elförzinkad 12 µm, SC 1 & 2, EN 1995-1-1	

$f_{ax,k}$ och $f_{head,k}$ har testats vid en karakteristisk trädensitet på 350 kg/m³

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av KYOCERA SENCO Netherlands B.V. av:

Plats och datum för utfärdande: Lelystad, 09-07-2024

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

Ytterligare information		
Klammertjocklek	d	1,92 mm
Klammerbredd	d_h	11,8 mm
Klammerlängd	L	44 mm
Längd coating	L_h	44 mm
Typ av coating	Type	Coating typ 3
Brandtålighet		