



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



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH EL21APBFJ (v0)

Jméno	EL kroužkovaný hřebík v cívce 2,3mmx50mm
Číslo obchodní položky	EL21APBFJ
GTIN	8715274309972

Zamýšlené/zamýšlená použití a identifikaci stavebního výrobku	
Výrobce	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Zamýšlené	Hmoždinkový spojovací prvek
Jedinečný identifikační kód	EL21APBFJ
DOP No	EL21APBFJ
Harmonizovaná norma	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Deklarovaná vlastnost		
Základních charakteristik pro: EL21APBFJ		Vlastnosti
Charakteristický moment ohybu	$M_{y,k}$	1575 Nmm
Charakteristický parametr tahu	$f_{ax,k}$	8,9 N/mm ²
Charakteristický parametr tahu hlavy	$f_{head,k}$	22,45 N/mm ²
Charakteristická pevnost v tahu	$f_{tens,k}$	NPD
Odolnost proti korozi		Uhlíková ocel, SC 1, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$ a $f_{head,k}$ testováno ve dřevě o měrné hustotě 350 kg/m³

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsán za a jménem KYOCERA SENCO Netherlands B.V.:

Místo a datum vydání: Lelystad, 10-06-2026

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

Dodatečné informace		
Průměr hřebíku	d	2,3 mm
Plocha hlavy	d_h	27 mm
Délka hřebíku	L	50 mm
Délka špičky	L_p	3,6 mm
Typ ochranného nátěru	Type	Druh nátěru 3
Třída reakce na oheň		A1