



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 42R55MY (v2)

| | |
|------------------------|--|
| Jméno | Podlahový vrut dřevo k dřevu PH2 Žlutý pozink 4,2x55mm |
| Číslo obchodní položky | 42R55MY |
| GTIN | 741474206634 |

| Zamýšlené/zamýšlená použití a identifikaci stavebního výrobku | |
|---|--|
| Výrobce | Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad |
| Zamýšlené | Samořezné vruty do dřevěných konstrukcí |
| Jedinečný identifikační kód | 42R55MY |
| DOP No | 42R55MY |
| Harmonizovaná norma | EN 14592:2008+A1:2012 |
| AVCP | 3 |
| NB | 1686 |

| Deklarovaná vlastnost | | |
|--|-------------------------|--------------------------------|
| Základních charakteristik pro: 42R55MY | | Vlastnosti |
| Charakteristický moment ohybu | $M_{y,k}$ | 3283 Nmm |
| Charakteristický parametr tahu | $f_{ax,k}$ | 12 N/mm ² |
| Charakteristický parametr tahu hlavy | $f_{head,k}$ | 16 N/mm ² |
| Charakteristická pevnost v tahu | $f_{tens,k}$ | 4700 N |
| Charakteristická torzní síla | $f_{tor,k}$ | 3,47 Nm |
| Torzní poměr | $f_{tor,k} / R_{tor,k}$ | ≥ 1,5 |
| Odolnost proti korozi | | Pozinkované, SC 1, EN 1995-1-1 |

fax,k a fhead,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, 28-10-2024

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENCO EMEA

| Dodatečné informace | | |
|-------------------------|-------|---------|
| Průměr šroubu | d | 4,2 mm |
| Délka šroubu | L | 55 mm |
| Délka závitové části | l_g | 36 mm |
| Průměr vnitřního závitu | d_i | 2,63 mm |
| Třída reakce na oheň | | A1 |