



MAKE IT LAST.

KYOCERA SENC O 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

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA 42R55MX (v6)



Pavadinimas	Medžio grindų dangos tvirtinimo prie medienos varžtas PH2 nerūdijantis plienas AISI 316 (A4) 4,2x55mm
Prekės numeris	42R55MX
GTIN	8715274059297

Paredzētais izmantojums, un būvizstrādājuma identifikācija	
Ražotājs	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Naudojimo paskirtis (-ys)	Savisriegiai medinēms konstrukcijoms
Unikālais identifikācijas numurs	42R55MX
DOP No	42R55MX
Darnusis standartas	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as)		
Būtiskiem raksturlielumiem: 42R55MX		Ekspluatācijas īpašība(-as)
Būdingas takumo momentas	$M_{y,k}$	2400 Nmm
Būdingas lygiagretus ištraukimo parametras	$f_{ax,k}$	12 N/mm ²
Būdingas galvutės traukimo parametras	$f_{head,k}$	16 N/mm ²
Būdinga tempimo galia	$f_{tens,k}$	3200 N
Būdinga sukimosi jēga	$f_{tor,k}$	3,47 Nm
Sukimosi koeficientas	$f_{tor,k} / R_{tor,k}$	≥ 1,5
Apsauga nuo korozijos		Nerūdijantis plienas A4 (CRC III), SC 1,2 ir 3, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$ un $f_{head,k}$ tiek noteikti pie tipiska koksnes blīvuma 350 kg/m³

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts vārdā un uz KYOCERA SENC O Netherlands B.V. pilnvarojuma:

Izdošanas vieta un datums: Lelystad, 02-06-2026

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENC O EMEA

Papildus informācija		
Varžto skersmuo	d	4,2 mm
Galvutės skersmuo	d_h	7 mm
Varžto ilgis	L	55 mm
Sraigteinės dalies ilgis	l_g	36 mm
Vidinis sriegio skersmuo	d_i	3,15 mm
Reakcija i ugnij		A1

