



MAKE IT LAST.

KYOCERA SENC0 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

DÉCLARATION DES PERFORMANCES 45RH75MS (v4)



Nom	Vis plancher bois sur bois SD25 inox AISI 304 4,5x75mm
Numéro d'article	45RH75MS
GTIN	8715274053363

Utilisation(s) prévue(s) et identification du produit de construction	
Fabricant	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Usage(s) prévu(s)	Vis autotaraudeuses pour structures en bois
Code d'identification unique	45RH75MS
DOP No	45RH75MS
Norme harmonisée	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	2590

Performances déclarées		
Caractéristiques essentielles: 45RH75MS		Performance
Caractéristique moment de rupture	$M_{y,k}$	4300 Nmm
Caractéristique paramètre de retrait	$f_{ax,k}$	12,5 N/mm ²
Caractéristique paramètre de perçage de tête	$f_{head,k}$	14 N/mm ²
Résistance caractéristique en traction	$f_{tens,k}$	4000 N
Caractéristique résistance à la torsion	$f_{tor,k}$	6 Nm
Résistance caractéristique à la torsion	$f_{tor,k} / R_{tor,k}$	≥ 1,5
Protection contre corrosion		Inox A2 (CRC II), CS 1, 2 & 3, EN 1995-1-1

$f_{ax,k}$ et $f_{head,k}$ sont testés avec une densité de bois de 350 kg/m³

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par, KYOCERA SENC0 Netherlands B.V.:

Lieu / Date: Lelystad, 28-10-2024

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENC0 EMEA

Informations supplémentaires		
Diamètre de la vis	d	4,5 mm
Longueur de la vis	L	75 mm
Longueur de la partie filetée	l_g	50 mm
Diamètre intérieur fileté	d_i	3,05 mm
Résistance à la flexion		