



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



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT GS26AGAF (v0)

Név	GS gyűrűs dobtáras szegtekercs, 2,87mm×70 mm
Cikkszám	GS26AGAF
GTIN	8715274037479

Rendeltetésszerű használat/felhasználási terület és termék azonosítása	
Gyártó	Kyocera Senco Netherlands, Pascallaan 88, 8218 NJ Lelystad
Felhasználás célja(i)	Dübeles rögzítőelem
Egyedi azonosító kódja	GS26AGAF
DOP No	GS26AGAF
Harmonizált szabvány	EN 14592:2008+A1:2012
AVCP	3
NB	1686

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)		
Fontos jellemzők: GS26AGAF		Teljesítmény
Jellemző áramlási nyomaték	$M_{y,k}$	3054 Nmm
Visszavonási paraméterek	$f_{ax,k}$	4,5 N/mm ²
Jellemző fej átmenő paraméter	$f_{head,k}$	27,12 N/mm ²
Jellemző szakítókéesség	$f_{tens,k}$	NPD
Korrózióval szembeni ellenálló képesség	Rozsdamentes acél, A2 (CRC II), SC 1, 2 és 3, EN 1995-1-1	

$f_{ax,k}$ és a $f_{head,k}$ tesztelése jellemző fa sűrűségeen történik 350 kg/m³

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

Aláírva a KYOCERA SENC0 Netherlands B.V. megbízásából és nevében által:

Kiállítás helye és dátuma: Lelystad, 09-07-2024

Lars Aa. Mortensen
Technical Manager, KYOCERA SENC0 EMEA

További információk		
Szeg átmérője	d	2,87 mm
Fej-keresztmetszeti területe	d_h	36 mm
Szeg hossza	L	70 mm
Tűzállóság	L_p	3,7 mm
Hajlítóerő		