



## DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ



14

SELON LA DIRECTIVE SUR LES BASSES TENSIONS 2006/95/EC,

**TÉCNICAS EXPANSIVAS, S.L.**

P.I. La Portalada II – C. Segador, 13. 26006 Logroño, La Rioja – España

DÉCLARE QUE:

Les colliers de serrage nylon pour les installations électriques selon EN 62275.

Les exigences par rapport auxquelles la conformité est déclarée sont indiquées dans l'annexe de la présente déclaration.

Santiago Reig  
Directeur Technique  
Logroño, 01.07.2014

A handwritten signature in black ink, appearing to read "S. Reig".

Code	Dimension	φ mandrin maximale [mm]	Résistance boucle à la traction [kg]	Type	Matériel	Installation temp.min. [°C]	Utilisation temp. [°C]	Contrib. à l'incendie	Résist. au rayonnem. ultraviolet
BB25080	2,5 x 80	14,0	79	1	Non métallique	-20 °C	-40 à +85 °C	Non propagateur de la flamme	Non déclarée
BB25100	2,5 x 100	20,5							
BB25140	2,5 x 120	33,0							
BB25160	2,5 x 160	39,8							
BB25200	2,5 x 200	52,5							
BB36140	3,6 x 140	33,0	178						
BB36200	3,6 x 200	46,0							
BB36300	3,6 x 300	84,0							
BB36370	3,6 x 370	106,0							
BB48120	4,8 x 120	23,8	218						
BB48160	4,8 x 160	36,6							
BB48180	4,8 x 180	43,0							
BB48200	4,8 x 200	49,5							
BB48250	4,8 x 250	65,0							
BB48290	4,8 x 290	78,0							
BB48370	4,8 x 370	100,0							
BB48430	4,8 x 430	122,5							
BB76150	7,6 x 150	35,0	534						
BB76200	7,6 x 200	50,9							
BB76290	7,6 x 290	79,0							
BB76370	7,6 x 370	103,5							
BB76450	7,6 x 450	130,5							
BB76540	7,6 x 540	159,0							
BB88720	8,8 x 770	230,0	779						
BN25080	2,5 x 80	14,0	79						
BN25100	2,5 x 100	20,5							
BN25140	2,5 x 120	33,0							
BN25160	2,5 x 160	39,8							
BN25200	2,5 x 200	52,5							
BN36140	3,6 x 140	33,0	178						
BN36200	3,6 x 200	46,0							
BN36300	3,6 x 300	84,0							
BN36370	3,6 x 370	106,0							
BN48120	4,8 x 120	23,8	218						
BN48160	4,8 x 160	36,6							
BN48180	4,8 x 180	43,0							
BN48200	4,8 x 200	49,5							
BN48250	4,8 x 250	65,0							
BN48290	4,8 x 290	78,0							
BN48370	4,8 x 370	100,0							
BN48430	4,8 x 430	122,5							
BN76150	7,6 x 150	35,0	534						
BN76200	7,6 x 200	50,9							
BN76290	7,6 x 290	79,0							
BN76370	7,6 x 370	103,5							
BN76450	7,6 x 450	130,5							
BN76540	7,6 x 540	159,0							
BN88770	8,8 x 770	230,0	779						