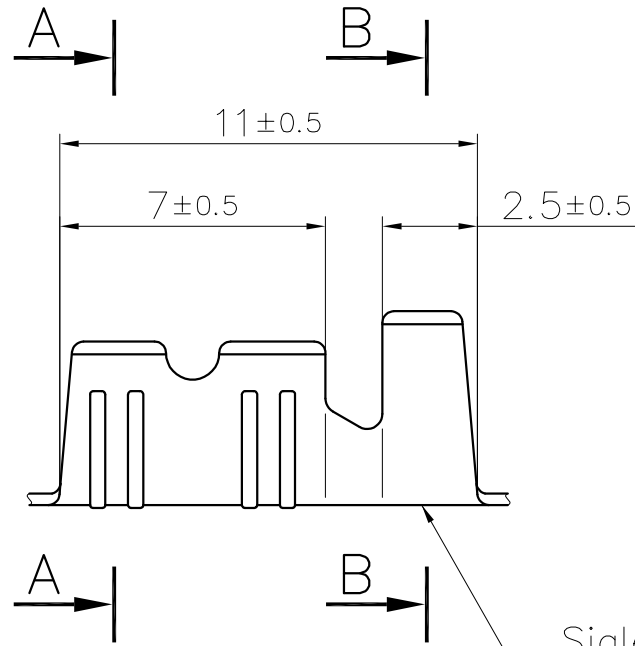


This drawing cannot be reproduced or communicated to third parties without our agreement, and remains our property. Violators may be subject to prosecution.

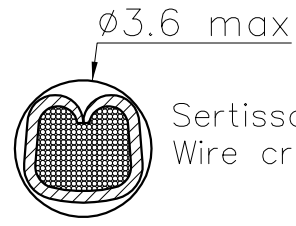
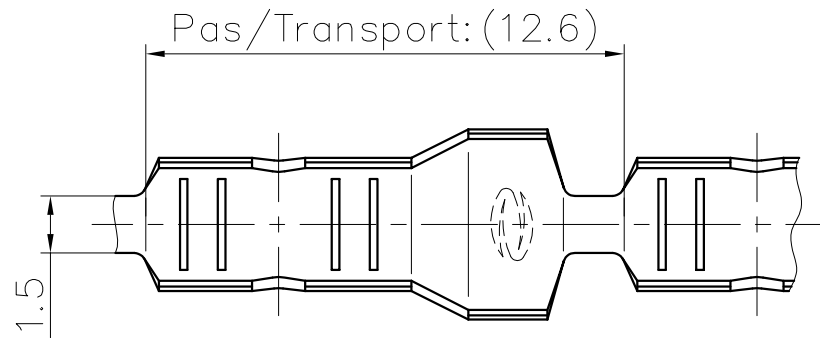
Ce dessin ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre accord, et reste notre propriété. Tout contrevenant s'expose à des poursuites.

Toute erreur est à signaler de suite au B.E.
Any mistake should be immediately reported to the engineering office.

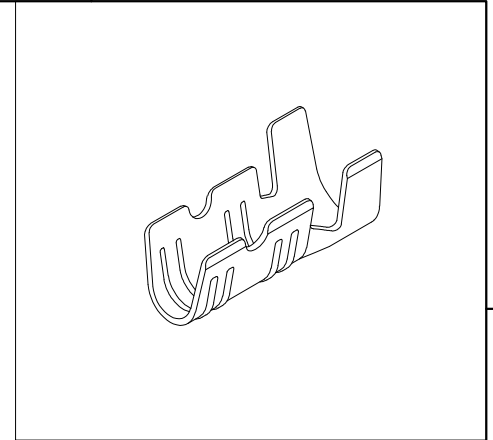
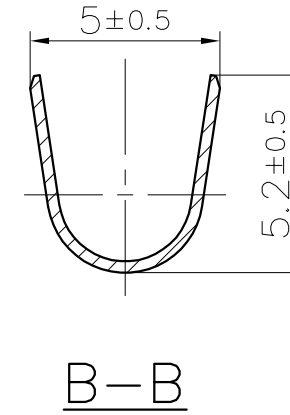
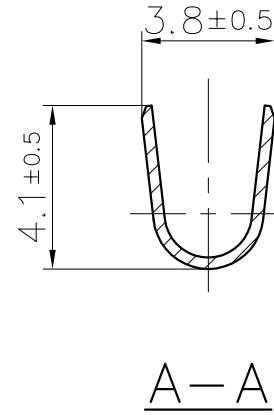
Le détenteur de cette copie ne sera pas informé en cas de modification
The bearer of this copy will not be notified in case of changes



Sigle: STOCKO
Sign: STOCKO



Sertissage conducteur
Wire crimp



**PLAN CLIENT
CUSTOMER DRAWING**

() : Cote d'indication/
() : Indication dimension

⊗ Article conforme à DIN 46228 T2 B2,5-7 sauf tolérance épaisseur matière
Part according to DIN 46228 T2 B2,5-7 excluding the Material thickness tolerance

Epaisseur matière: /
Material thickness: 0.3±0.05 ⊗

Matière/Material	Revêtement/Finish
Laiton/Brass	Etamé/Tin plated
Acier/Steel	Nickelé/Nickel plated

				Cotes non tolérancées tolerances unless otherwise specified		Norme : DIN 46228 T2 B2,5-7 ⊗		
6	SUPPRIMER VARIANTE LAITON NATUREL	14.03 2024	P.F.	> 0 -> 6	± 0.15	Echelle : 5:1	⊗	
5	SUPPRESSION UL VARIANTES LAITON	19.08 2020	G.W. A.D.	> 6 -> 30	± 0.3	EMBOU END SPLICE	⊗	
4	RECTIFIÉ DIN POUR "S=0.3"	21.01 2009	R.F. J.B.HI.	> 30 -> 100	± 0.45			
3	MISE A JOUR "DIN" POUR ACIER	02.07 2008	R.F. A.D.	> 0' -> 360'	± 5'			
2	MISE A JOUR VUES+MATIÈRES "UL"	10.04 2007	R.F. J.B.HI.	19 94	Date date	Nom name		
1	MISE A JOUR	15.05 97	R.F. A.G.	Exécut. drawn.	26.05	NORTURE		
Nr. No.	Modification modification	Date date	Nom name	Vérif. check	Approuvé approved	26.05	EBERHARD	
STOCKO CONTACT ANDLAU		Désignation article / part description						Remplace : RSB 7832 V-2,3 - 2,5 replace : RSB 7832 V-2,5 du 15.7.75
		RSB 7832 V-2,5						Format : size : A3
UNE ENTREPRISE DU GROUPE WIELAND								