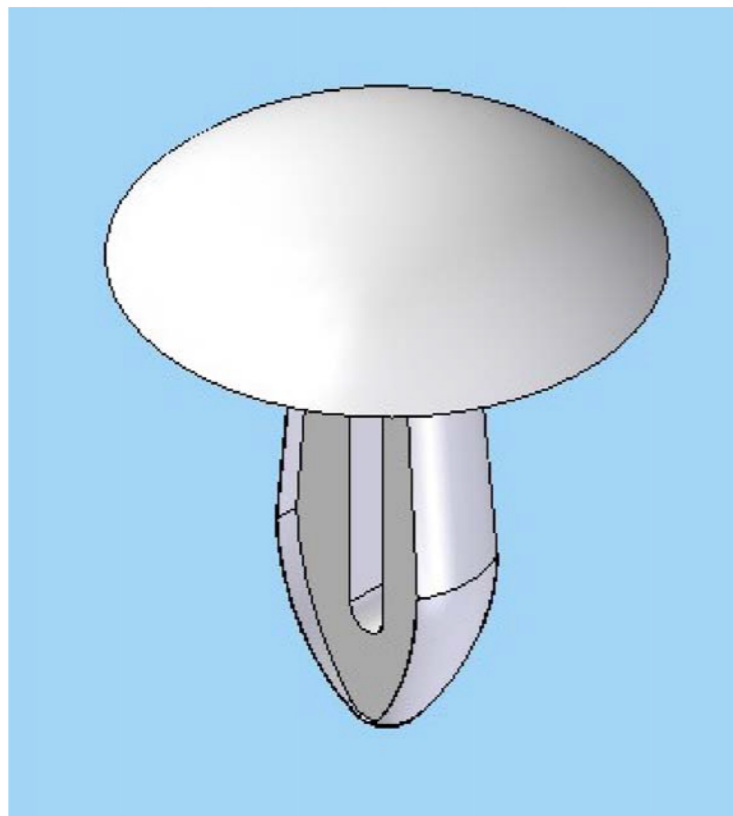


Ref.	Ø Max. (±0,5mm)	Ø MÍN. (±0,5mm)	Panel Min.	Panel max.	A	B	C	D
RH-03-K	3,09	3,02	0,8	2,0	1,01	6	3,5	7,2
RH-11	4,88	4,62	4,19	4,7	1,52	13,33	5,23	9,53
RH-11.5-PE-AD	5,5	5	4,19	4,7	1,52	13,33	5,23	9,53
RH-11.5-PE-BD	5,5	5	4,19	4,7	1,52	13,33	5,23	9,53
RH-13	3,35	3,3	3,18	3,56	1,78	8,08	4,11	7,01
RH-16	6,6	6,35	9,14	9,65	1,65	20,57	7,26	15,49
RH-16-PE	6,55	6,35	9,14	9,65	1,2	20,6	7	15,2
RH-17	8,5	8,38	1,57	8,63	1,78	22,86	9,52	17,35
RH-18	4,19	4,06	0,81	3,18	2,03	10,16	4,72	7,11
RH-20	3,43	3,02	1,58	3,18	1,01	8,38	3,56	6,86
RH-22	2,29	2,16	0,81	2,72	0,76	4,75	2,72	3,18



Project Proyecto	Fastening Sujección			Material	PA66 V2		This drawing contains confidential information. Not allowed its reproduction total or partial <i>Este plano contiene información confidencial. Queda prohibida su distribución total o parcial</i> All dimensions in metric system <i>Unidades en sistema métrico</i>
Part name	ARROW RIVET				Color	White Blanco	
Denominación	REMACHE FLECHA DEFORMABLE			Finish Acabado		Flat Liso	
Reference Referencia	RH				Tolerances unless noted Tolerancias salvo indicación	Version	
Drawn Dibujado	Name Nombre	Signature Firma	Date Fecha	Angles		Sheet size	DIN A4
	Checked Comprobado	A.Amores	7/10/2010	Cotas	Sheet number Hoja número		
				± 0.2	± 0.5		

