

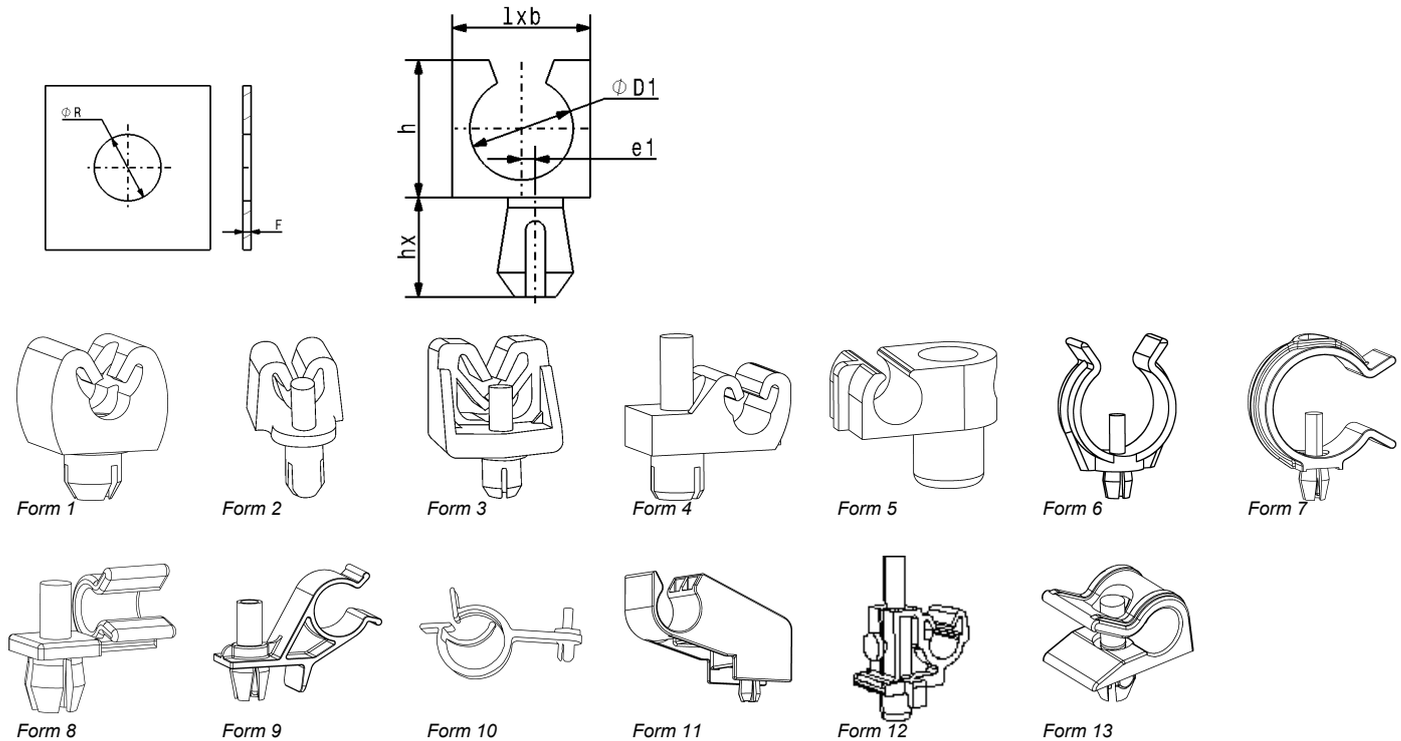
SUPPORTS DE TUBES A RIVETER DANS TROU ROND 1-VOIE

MATIERES:

Polyamide, résines acétales, polyéthylène

COULEURS:

Noir, Naturel (autres couleurs, nous consulter)



Les schémas ne sont donnés qu'à titre d'exemples, seul le dernier plan de chaque pièce est contractuel.

La Goupille enfoncée dans le corps tubulaire creux du rivet assure un serrage total et uniforme du support sur le panneau.
- Montage rapide et facile (montage pneumatique).

? PARTICULARITÉ(S) DE LA PIÈCE
Voir correspondance des signes page 4
Dimensions en mm.

Échantillons disponibles sur demande

?	REF.	ØD1	ØR/ L x B	F	l x b	h	hx	e1	Form
	063665	4,8	6,5	0,5...4	13,2 x 12	16,5	10,5	-	1
	063274	4,8	6,5	0,5...3	14 x 12	12,0	6,4	-	1
	064697	4,8...6	6,5	0,5...4	12,8 x 12	12,0	10,5	-	1
	016816	4,8...6	6,5	0,5...3	12,8 x 12	12,0	6,0	-	1
	020287	4,8...6	6,5...7	0,5...3	12,8 x 12	16,15	6,0	-	1
	018279	4,8...6	6,5	2...5	12,8 x 12	12,0	7,5	-	1
	014454	8,0	10,0	5,0	20 x 16	23,0	12,0	-	1
	016640	8,0	10,0	5,0	20 x 16	23,0	12,0	-	1
	019059	8...10	6,5	0,5...4,5	17 x 14	19,0	7,5	-	1
E	056180	11...17,5	6,5	0,5...4	32 x 12	36,25	7,5	-	1
	063468	12,3...15	8,0	0,5...2,5	19 x 15	23,0	7,0	-	1
	063350	12,3...15	6,5	0,5...4	19 x 15	22,5	7,5	-	1
	017685	14 / 16	6,5	0,5...4	26 x 18	31,0	7,5	-	1
	063571	8...10	6,5	0,5...4	17 x 14	19,0	7,5	-	1
	064570	18,0	13,0	4...8	35 x 20	32,0	14,0	-	1
	063574	4,8	6,5	4...9	16 x 19,6	11,7	12,0	-	2
	017462	4,8...6	6,5	3,0	12,8 x 12	18,5	7,5	-	2
	064266	4,8...8	6,5	0,5...3	20 x 20	18,5	7,5	-	3
	064793	3,5	6,5	2,5...5	18 x 10	14,0	9,0	8,0	4
	063457	3,5	6,5	1...4	18,1 x 10	9,5	7,5	8,0	4
	020213	4,0	6,5	1...4	18,2 x 10	9,5	7,5	8,0	4
	063467	4,0	6,5	5...7	18,2 x 10	12,0	10,5	8,0	4
	175136	4,75	6,5	0,5...2,5	18,1 x 10	9,6	6,2	8,0	4
	015518	4,75	7,5	0,8...3	19,1 x 10	12,0	6,5	8,5	4

E = avec languette pour diamètre variable

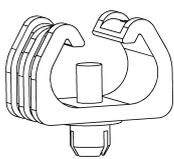
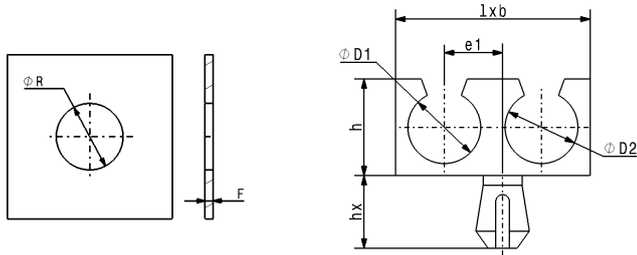
SUPPORTS DE TUBES A RIVETER DANS TROU ROND 2-VOIES

MATIERES:

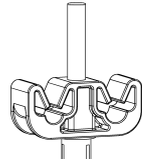
Polyamide, résines acétales modifier

COULEURS:

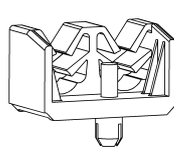
Noir, Naturel (autres couleurs, nous consulter)



Form 1



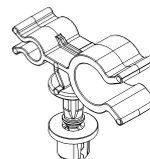
Form 2



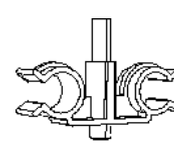
Form 3



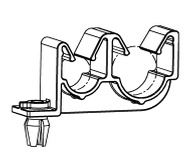
Form 4



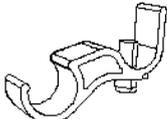
Form 5



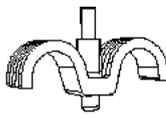
Form 6



Form 7



Form 8



Form 9

Les schémas ne sont donnés qu'à titre d'exemples, seul le dernier plan de chaque pièce est contractuel.

La goupille enfoncée dans le corps tubulaire du rivet, assure un placage total et uniforme du support sur le panneau, montage rapide et facile: Outils à percussion ou pistolets pneumatique.



PARTICULARITÉ(S) DE LA PIÈCE

Voir correspondance des signes page 4
Dimensions en mm.

Échantillons disponibles sur demande

?	REF.	ØD1	ØD2	F	ØR	l x b	h	hx	e1	Form
	017335	9,15	9,15	0,7...2	6,3	23,6 x 12	16,0	6,0	-	1
	016127	9,8	9,8	0,7...2	6,3	23,6 x 12	16,0	6,0	-	1
	064362	3,5...3,8	6,0	5...7	6,5	31 x 10	14,0	10,5	7,75	2
	020214	4,0	5,0	1...4	6,5	27,5 x 10	12,5	7,5	7,5	2
	055276	4,7...5,05	4,7...5,05	0,5...2,5	6,5	26 x 10	17,0	7,5	7,0	2
	064867	4,8	12,0	5...7	6,5	35 x 9	20,0	10,5	8,0	2
	063392	4,8	4,8	0,5...2,5	6,5	25 x 9,4	15,5	6,0	7,0	2
	063557	4,8	4,8	0,5...2,5	6,5	29 x 10	12,5	6,0	7,5	2
	063664	4,8	4,8	0,5...2,5	6,5	25 x 9,4	17,0	6,0	7,0	2
	063252	4,8	6,0	0,5...2,5	6,5	25 x 9,4	10,0	6,0	7,0	2
	063497	4,8	6,0	0,5...2	6,5	30,5 x 10	14,0	6,0	7,5	2
	063269	4,8	4,8	0,5...3	6,5	25 x 9,4	10,0	6,0	7,0	2
	063184	6,0	6,0	0,5...3	6,5	25 x 9	10,0	6,0	7,0	2
	063758	6,0	8,0	0,5...2,5	6,5	34,5 x 10	16,0	6,0	9,0	2
	063872	6,0	6,0	0,5...2,5	6,5	32 x 10	14,0	7,5	8,0	2
	055058	6,0	4,7...5,05	0,5...4	6,5	22,2 x 12	13,2	10,5	9,5	2
	106016	6,3	6,3	0,5...2,5	8,0	30 x 11,5	12,6	6,0	8,5	2
	063580	8,0	8,0	0,5...2,5	6,5	39,6 x 10	18,9	7,5	11,0	2
	106058	8,0	10,0	0,7...2	8,0	36 x 12	21,0	6,0	9,5	2
	063352	8,5	6,0	0,5...2,5	6,5	34 x 10	16,0	6,0	9,0	2
	063353	8,5	8,5	0,5...2,5	6,5	38 x 10	16,0	6,0	11,0	2
	063786	10,0	8,0	0,5...2,5	6,5	41 x 10	21,5	7,5	11,0	2
	056657	12,0	12,0	0,5...3	6,5	37 x 12	20,5	7,5	18,0	2
	016037	5,0	5,0	1...2	6,5	22 x 10	10,5	6,0	7,0	2
	055574	6,5...7	6,5...7	0,7...4	6,5	19,5 x 12	11,0	7,5	5,0	2
	015533	13,0	13,0	0,8...1	6,3	45,5 x 32	21,5	6,0	13,5	2

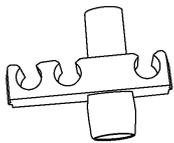
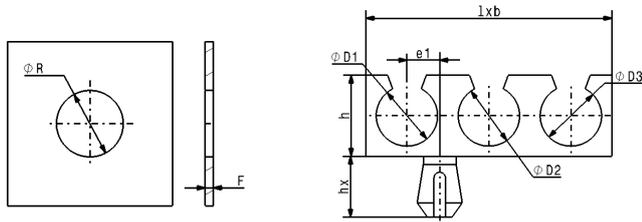
SUPPORTS DE TUBES A RIVETER DANS TROU ROND 3-VOIES

MATIERES:

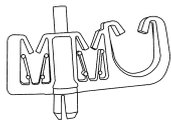
Polyamide, résines acétales

COULEURS:

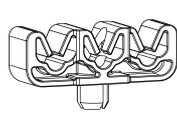
Noir, Naturel (autres couleurs, nous consulter)



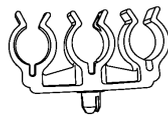
Form 1



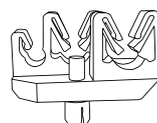
Form 2



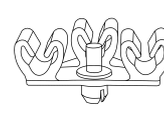
Form 3



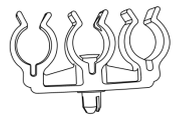
Form 4



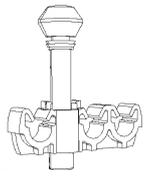
Form 5



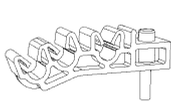
Form 6



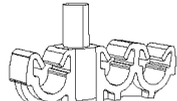
Form 7



Form 8



Form 9



Form 10

Les schémas ne sont donnés qu'à titre d'exemples, seul le dernier plan de chaque pièce est contractuel.

La goupille enfoncée dans le corps tubulaire du rivet assure un placage total et uniforme du support sur le panneau. Montage à l'aide d'un pistolet pneumatique ou outils à percussion.

Ref. 055398 (forme 3): La goupille creuse de ce support peut recevoir une vis à tôle (ST 4,2) qui permet la fixation d'un capot de protection.

? PARTICULARITÉ(S) DE LA PIÈCE
Voir correspondance des signes page 4
Dimensions en mm.

Échantillons disponibles sur demande

?	REF.	ØD1	ØD2	ØD3	F	ØR	l x b	h	hx	e1	Form
	063150	3,5	3,5	3,5	0,5...2,5	6,5	23,5 x 9	5,0	6,0	11,0	1
	106029	8,0	8,0	5,0	0,5...2,5	8,0	45 x 12	13,5	6,0	10,0	2
	106030	8,0	8,0	8,0	0,7...1,5	8,0	47 x 12	15,0	4,5	20,0	2
	056663	4,8...7	4,8...7	13,4	0,7...2,5	6,5	46,9 x 12	19,0	7,5	8,1	2
	064052	8,0	8,0	3,5	0,5...4	6,5	38,5 x 12	16,0	7,5	19,5	2
	018790	4,0	4,0	4,0	1,35...1,65	7,1	36 x 12	12,5	6,0	11,0	3
	055085	4,7...5	4,7...5	6,0	0,7...3	6,5	43,5 x 10	14,0	7,5	8,0	3
	016050	4,7...4,9	4,7...4,9	4,7...4,9	0,5...1	6,5	36 x 12	13,7	4,8	11,0	3
	063988	4,8	4,8	7...8	0,5...2,6	6,5	38,5 x 12	14,0	6,0	11,0	3
	063473	4,8	4,8	4,8	0,5...2,5	6,5	36 x 12	15,5	6,0	11,0	3
	063475	4,8	6,0	6,0	0,5...2,5	6,5	40,5 x 12	14,0	6,0	12,5	3
	063798	4,8	8,0	18...20	0,5...2,5	6,5	53,1 x 12	28,0	6,0	13,6	3
	063477	4,8	4,8	6,0	0,5...2,5	6,5	36,5 x 12	14,0	6,0	11,0	3
	063478	4,8	8,0	8,0	0,5...2,5	6,5	43,6 x 12	18,0	6,0	13,6	3
	063787	4,8	8,0	10,0	0,5...2,5	6,5	44,5 x 12	21,5	7,5	13,5	3
	064692	4,8	4,8	12...14	0,5...4	6,5	38,5 x 12	19,0	7,5	11,0	3
	063556	4,8	4,8	4,8	0,5...2,5	6,5	36 x 12	12,5	6,0	11,0	3
	056573	8,0	8...10	8,0	0,7...3	6,5	45 x 12	21,0	7,5	15,0	3
	061358	8,0	10,0	8,0	0,7...2,5	6,5	45 x 12	18,0	7,5	15,0	3
	063487	8,5	10,0	8,5	0,5...2,5	6,5	51,2 x 12	20,0	6,0	16,0	3
	064967	4,8...8	4,8...8	4,8...8	0,5...4	6,5	50,6 x 20	18,5	7,5	15,5	3
	055450	4,8...6	4,8...6	4,8...6	0,5...4	6,5	41 x 20	16,3	7,5	12,7	3
	055398	5,0	3,5...4	3,5...4	0,5...2	6,5	35 x 12	11,0	5,0	18,0	3

E = avec languette pour diamètre variable

