

# Embouts préisolés plats et ronds

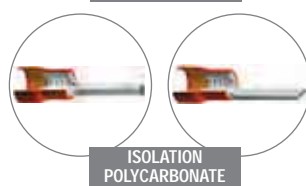


## Caractéristiques

- ✓ Cuivre étamé.
- ✓ Fût avec entrée chanfreinée.
- ✓ Stries à l'intérieur du fût procurant un meilleur contact électrique et une meilleure résistance à l'arrachement.

### Série normale "N" :

- ✓ Gaine isolante en polyamide.
- ✓ Température maxi d'utilisation : 105°C.
- ✓ Entrée conique «Easy entry».
- ✓ Tenue au feu : UL94V2.

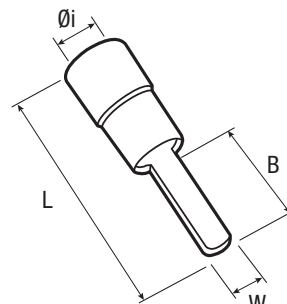


### Série renforcée "S" :

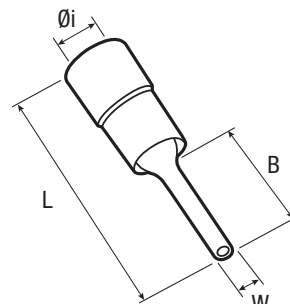
- ✓ Manchon en cuivre permettant le fretage de l'isolant du conducteur et une meilleure résistance aux vibrations.
- ✓ Gaine isolante en polycarbonate.
- ✓ Température maxi d'utilisation : 125°C.
- ✓ Tenue au feu : UL94V0.



### Série N



Type PF



Type PR

	mm <sup>2</sup>	Bulk packing		x100 /Box		Ø i mm	W	Ø i	B	L
		Code article	Réf.	Code article	Réf.					
● 0,34 - 1,5	7272011	NPFA3	7272012	B100NPFA3	3,6	2,9	1,7	7,5	17,5	
	7272071	NPFA3 R**	7272073	B100NPFA3R**	3,6	2,9	1,7	11,3	21	
	7271101	NPRA1,6	7271102	B100PRA1,6	3,6	1,9	1,7	12	22,5	
	7271103	NPRA1,6C	7271104	B100PRA1,6C	3,6	1,9	1,7	9	19,7	
● 1 - 2,5	7272091	NPFB3	7272092	B100NPFB3	4,3	2,9	2,4	8	18	
	7272081	NPFB3 R**	7272083	B100NPFB3R**	4,3	2,9	2,4	12	21,8	
	7272041	NPFB4 R**	7272042	B100NPFB4R**	4,3	3,9	2,4	12	21,8	
	7271111	NPRB2,3	7271112	B100NPRB2,3	4,3	1,9	2,4	12	22	
● 2,6 - 6	7271113	NPRB2,3C	7271114	B100NPRB2,3C	4,3	1,9	2,4	9	18,8	
	7272063	NPFC3	7272065	B100NPFC3	6,4	2,9	3,3	10,5	24,2	
	7272061	NPFC3,9R**	7272060	B100NPFC3,9R**	6,4	3,9	3,3	12,7	26	
	7271121	NPRC3,5	7271123	B100NPRC3,5	6,4	2,5	3,3	14	28	

### Série S

	mm <sup>2</sup>	Bulk packing		x100 /Box		Ø i mm	W	Ø i	B	L
		Code article	Réf.	Code article	Réf.					
● 0,34 - 1,5	7273021	SPFA3	7273022	B100SPFA3	3,6	2,9	1,7	7,5	17,5	
	7273011	SPFA3 R**	7273012	B100SPFA3 R**	3,6	2,9	1,7	11,3	21	
	7271011	SPRA1,6*	7271012	B100SPRA1,6*	3,6	1,9	1,7	12	22,5	
	7271014	SPRA1,6 C*	7271015	B100SPRA1,6 C*	3,6	1,9	1,7	9	19,7	
● 1 - 2,5	7273049	SPFB3	7273050	B100SPFB3	4,3	2,9	2,4	8	18	
	7273053	SPFB3 R**	7273055	B100SPFB3 R**	4,3	2,9	2,4	12	21,8	
	7273041	SPFB4 R**	7273042	B100SPFB4 R**	4,3	3,9	2,4	12	21,8	
	7271021	SPRB2,3*	7271022	B100SPRB2,3*	4,3	1,9	2,4	12	22	
● 2,6 - 6	7271024	SPRB2,3 C*	7271025	B100SPRB2,3 C*	4,3	1,9	2,4	9	18,8	
	7273061	SPFC3,9 R**	7273063	B100SPFC3,9 R**	6,4	3,9	3,3	12,7	26	
	7271031	SPRC3,5*	7271033	B100SPRC3,5*	6,4	2,5	3,3	14	28	

Section câble (mm<sup>2</sup>)

Conditionnement

Ø maxi isolant câble

Borne

\* = Isolation polyamide

\*\* = Cranté

Sauf mention contraire, toutes les dimensions sont en millimètres.