

Les PRESSE-ÉTOUPES



Kit presse-étoupe gris livré monté

Assure le passage d'un câble électrique au travers d'une cloison, depuis un coffret ou boîtier vers l'extérieur.

Il garantit l'étanchéité vis-à-vis des corps étrangers, de la poussière, de l'eau... ainsi que le blocage mécanique du câble.

PG	Ø minimum en mm	Ø maximum en mm	Depagne
PG 7	3	6,5	Sur devis
PG 9	4	8	954 109 00
PG 11	5	10	954 111 00
PG 13	6	12	954 113 00
PG 16	10	14	954 116 00
PG 21	12	18	954 121 00
PG 29	18	25	954 129 00
PG 36	22	32	954 136 00
PG 42	30	38	Sur devis
PG 48	34	44	954 148 00

Tableau de choix des presse-étoupes

	Section en mm ²	Ø extérieur maxi en mm	Presse-étoupe		
			MINI	MAXI	
1 conducteur	1 x 1,5	6,4	PG 9	PG 13	
	1 x 2,5	6,8			
	1 x 4	7,2			
	1 x 6	8,2	PG 11	PG 16	
	1 x 10	9,2			
	1 x 16	10,5	PG 13	PG 21	
	1 x 25	12,5			
	1 x 35	13,5	PG 16	PG 21	
	1 x 50	15			
	1 x 70	17	PG 21	PG 29	
	1 x 95	19			
	1 x 120	21	PG 29	PG 36	
	1 x 150	23			
	1 x 185	25,5	PG 36	PG 42	
	1 x 240	28,5			
1 x 300	31	PG 36	PG 48		
1 x 400	34,5				
1 x 500	38,5	PG 42	PG 48		
1 x 630	43				
2 conducteurs (monophasé)	2 x 1,5	10,5	PG 13	PG 21	
	2 x 2,5	11,5			
	2 x 4	13	PG 16	PG 21	
	2 x 6	14			
	2 x 10	16	PG 21	PG 29	
	2 x 16	18,5			
	2 x 25	22	PG 29	PG 36	
	2 x 35	24,5			
	3 conducteurs (bipolaire)	3 x 1,5	11	PG 13	PG 21
		3 x 2,5	12,5		
3 x 4		13,5	PG 16	PG 21	
3 x 6		15			
3 x 10		17	PG 21	PG 29	
3 x 16		19,5			
3 x 25		23,5	PG 29	PG 36	
3 x 35		26			
3 x 50		29	PG 36	PG 42	
3 x 70		34			
3 x 95		38,5	PG 42	PG 48	
3 x 120		42,5			
4 conducteurs (triphasé)	4 x 1,5	12	PG 13	PG 21	
	4 x 2,5	13			
	4 x 4	14,5	PG 16	PG 21	
	4 x 6	16			
	4 x 10	18,5	PG 21	PG 29	
	4 x 16	21			
	4 x 25	25,5	PG 29	PG 36	
	4 x 35	28,5			
	4 x 50	32,5	PG 36	PG 42	
	4 x 70	37,5			
	4 x 95	42,5	PG 42	PG 48	
	4 x 120	47,5			
	5 conducteurs (tétrapolaire)	5 x 1,5	13	PG 16	PG 21
5 x 2,5		14,5			
5 x 4		16	PG 21	PG 29	
5 x 6		17,5			
5 x 10		20	PG 29	PG 36	
5 x 16		23			
5 x 25		28	PG 36	PG 42	
5 x 35		31,5			
5 x 50		34	PG 42	PG 48	
5 x 70		37,5			