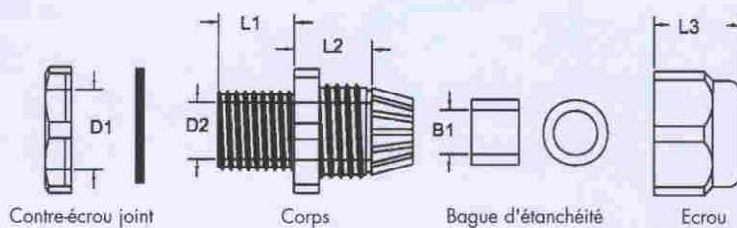


F0603

PRESSE ETOUPE NYLON 6/6 IP 68



Couleur : Gris
 Noir : ajouter B - Ex : EG-7B



E186042

Unité : mm

FILETAGE PG

Référence	Ø trou montage	D2	B1	L1	L2	L3	Capacité Serrage	Conditionnement
EG-7	PG-7 12.1	8.0	6.0	8.0	12.8	13.4	3.5~6	50 pcs
EG-9	PG-9 14.3	9.9	7.0	8.1	13.9	15.2	4~8	
EG-9L	PG-9	9.9	7.0	14.67	13.9	15.2	4~8	
EG-11	PG-11 18.23	13.2	9.6	8.2	15.4	18.3	5~10	
EG-11L	PG-11	13.2	9.6	14.85	15.4	18.3	5~10	
EG-13.5	PG-13.5 19.9	15.2	11.7	8.9	15.8	18.9	6~12	
EG-13.5L	PG-13.5	15.2	11.7	15.63	15.8	18.9	6~12	
EG-16	PG-16 22.1	17.2	12.9	8.9	17.3	19.7	10~14	25 pcs
EG-21	PG-21 27.5	22.4	16.5	10.8	18.6	23.9	13~18	
EG-29	PG-29 36.2	30.6	23.3	10.9	20.5	27.4	18~25	10 pcs
EG-36	PG-36 46.7	35.2	33.3	14.4	24.4	30.5	22~32	
EG-42	PG-42 52.2	39.3	39.6	14.6	25.4	31.6	30~38	
EG-48	PG-48 57.6	45.4	45.1	15.8	25.2	31.3	34~44	

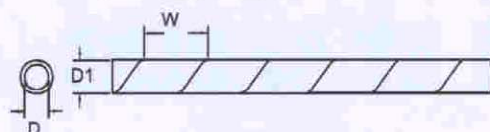
F0401

FRETTE SPIRALÉE

Unité : mm



Référence	D	D1	W	diamètre admissible	Conditionnement
KS-3	1.5	3	4.0	15~18	10 m par rouleau
KS-6	4	6	7.0	4~50	
KS-8	6	8	10.8	6~60	
KS-10	7.5	10	11.4	7.5~60	
KS-12	9	12	13.9	9~65	
KS-15	12	15	15.0	12~70	
KS-19	15	19	18.2	15~100	
KS-24	20	24	19.6	20~130	



- Matière : polyéthylène.
- Couleur standard : Naturel, autres couleurs sur demande.
- Les spires sans espacement permettent une protection mécanique et électrique des conducteurs.
- Maintien flexible de câbles, torons, tuyaux avec une grande facilité de mise en œuvre