

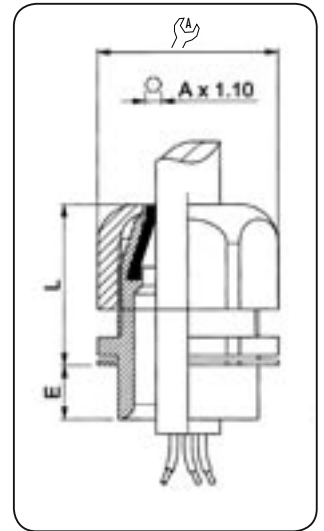


Presse-étoupe à lamelles pour câble non armé

- Matière : Polyamide 6/6 UL94-V0
- Couleur : Gris clair RAL 7035 - Noir RAL 9005
- Bague d'étanchéité en néoprène
- Température d'utilisation en pointe : +150°C
- Température de durcissement de la bague : - 40°C
- Sans halogène
- Les EUROCAP Pg 7 à 29 ne nécessitent pas de joint plat pour l'étanchéité IP68
- IP 68 : Protection suivant NF EN 60529
- IP 68 : 5 bar sans joint plat excepté les Pg 36/42/48
- Raccordement par filetage électrique : guide UTE C 68-311 - DIN 40430

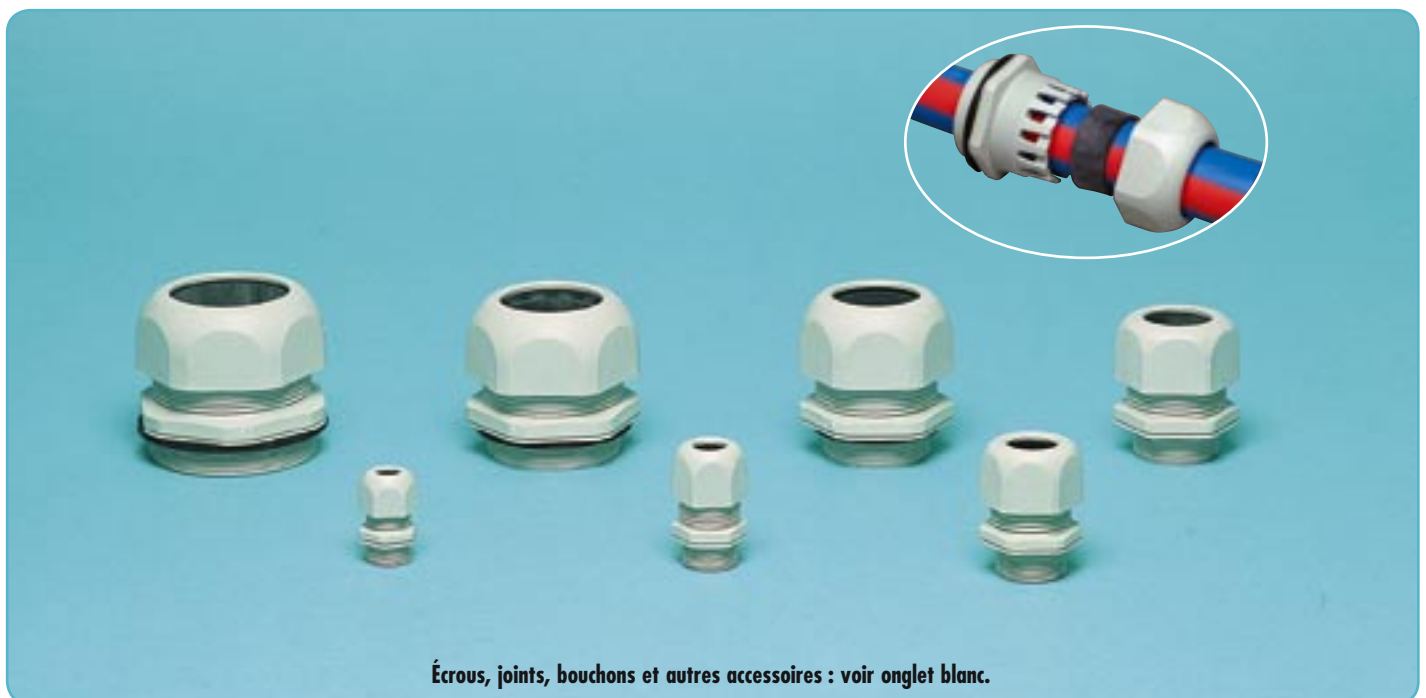
Cable gland with clamping splines for unarmoured cable

- Material : Polyamide 6/6 UL 94-V0
- Color : Grey RAL 7035 - Black RAL 9005
- Sealing ring in neoprene
- Operating temperatures : +150°C short period of time
- Hardening temperature : - 40°C
- Halogene free
- EUROCAP Pg 7 to 29 don't need sealing washer for IP 68
- IP 68 : Protection in accordance with NF EN 60529
- IP 68 : 5 bar without sealing washer except Pg 36/42/48
- Electrical thread - STANDARD guide UTE C 68-311 - DIN 40430



Pg Pg	Réf. Gris clair Grey	Réf. Noir Black	N°	Ø câble		Amarrage Clamping		A	L	E	E
				Étanchéité Sealing	maxi	mini	maxi				
7	410770	410760	4	2.5	6.5	3	6.5	15	21	8	3.5
9	410970	410960	5	3	8	4	8	19	25	8	6
11	411170	411160	6	3.5	10	5	10	22	29	8	9
13.5	411370	411360	7	5.5	12	6	12	24	33	9	11.5
16	411670	411660	8	7.5	14	9	14	27	34	10	14
21	412170	412160	9	9	18	12	18	33	36	11	21.5
29	412970	412960	10	15	25	17	25	42	40	11	35
36	413670	413660	11	18	32	20	32	53	51	13	66
42	414270	414260	12	25	38	26	38	60	50	13	82.5
48 DIN	414870	414860	13	29	44	30	44	65	53	14	93

Tous les prix sont exprimés en millimètres (mm), les poids en grammes (g) - All sizes mm, all weights g



Écrous, joints, bouchons et autres accessoires : voir onglet blanc.