















Type d'entrée de câble

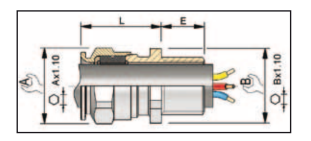
• Avec bague élastomère

Type de câble

• Pour câble non armé ou armé sans raccordement d'armure

Certification

- LCIE 97 ATEX 6008X II 2 GD ExdIIC/ExeII/ ExtD
- IECEx LCI 05.0004X ExdIIC/ExeII/ExtD
- cULus Listed for Class I Zone 2 AEx e II/Ex e II
- cULus Marine Listed for Class I Zone 1 AEx e II / Ex e II
- NEMA 4X et IP68 avec joint plat
- CEPEL-EX-558/05X
- GOST-R POCC FR.B03126
- NEPSI N° GYJ071336U & GYJ071337U
- DNV N° E-10892
- ABS approbation : n° 10-HS 577243-PDA / P1836754-X
- Lloyds

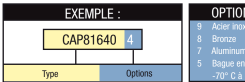




Description:

- Matériau standard laiton nickelé pour une tenue supérieure à la corrosion.
- Bague néoprène certifiée de -60°C à +100°C.
- Disponible avec bague silicone certifiée de -70°C à +220°C.
- Accessoires complémentaires, voir pages 108 à 112.

Attention, un amarrage du câble doit être réalisé dans les 300mm de l'extrémité de l'entrée de câble. Un module d'amarrage Capri peut être utilisé, voir page 100.



	OPTIONS (remplacer le dernier chiffre par) :								
1	9	Acier inoxidable (316L)							
١									
ı									
ı		Bague en silicone pour les températures entre							
١		-70° C à +220° C							

	FILETAGE DE FIXATION				LONGUEUR E	GAINE EXTERIEURE ISO / (NPT)			HEXAGONE	
TAILLE	ISO	Référence	NPT	Référence	ISO / (NPT)	Min	Max	L	A	В
4	12*	CAP816404	1/4"*	CAP818404	15 (12.0)	4.0	8.0	20	15	15
4	16*	CAP816594	3/8"*	CAP818594	15 (12.0)	4.0	8.5	20	15	19
5	16*	CAP816504	3/8"*	CAP818504	15 (12.0)	6.0	12.0	22	19	19
4	20	CAP816674	1/2"	CAP818674	15 (22.2)	4.0	8.5	20	15	24
5	20	CAP816694	1/2"	CAP818694	15 (22.2)	6.0	12.0	22	19	24
6	20	CAP816604	1/2"	CAP818604	15 (22.2)	8.5	16.0 (15.5)	25	24	24
5	25	CAP816774	3/4"	CAP818774	15 (22.2)	6.0	12.0	22	19	30
6	25	CAP816794	3/4"	CAP818794	15 (22.2)	8.5	16.0	25	24	30
7	25	CAP816704	3/4"	CAP818704	15 (22.2)	12.0	20.5 (21.0)	27	30	30
7	32	CAP816894	1"	CAP818894	15 (27.3)	12.0	21	27	30	41
8	32	CAP816804	1"	CAP818804	15 (27.3)	16.0	27.5	34	41	41
8	40	CAP816994	1-1/4"	CAP818994	15 (28.0)	16.0	27.5	34	41	48
9	40	CAP816904	1-1/4"	CAP818904	15 (28.0)	21.0	34.0	36	48	48
9	50	CAP817094	1-1/2"	CAP819094	15 (28.5)	21.0	34.0	36	48	55
10	50	CAP817004	1-1/2"	CAP819004	15 (28.5)	27.0	41.0	39	55	55
11	63	CAP817294	2"	CAP819294	17 (29.2)	33.0	48.0	41	64	64
12	63	CAP817204	2"	CAP819204	17 (29.2)	40.0	56.0	43	72	72
12	75	CAP817394	2-1/2"	CAP819494	18 (42.5)	40.0	56.0	43	72	85
13	75	CAP817304	2-1/2"	CAP819404	18 (42.5)	47.0	65.0	49	85	85
14	90	CAP817594	3"	CAP819594	22 (44.0)	54.0	74.0	56	95	95
15	90	CAP817504	3"	CAP819504	22 (44.0)	63.0	78.0	61	110	110
16	110	CAP817794	3-1/2"	CAP819604	22 (45.2)	72.0	93 (92)	62	120	120





Type d'entrée de câble

Avec bague élastomère

Type de câble

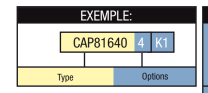
• Pour câble non armé ou armé sans raccordement d'armure



Description:

- Certifications de l'entrée de câble, voir page 88.
- Matériau standard laiton nickelé pour une tenue supérieure à la corrosion.
- Bague néoprène certifiée de -60°C à +100°C.
- Disponible avec bague silicone certifiée de -70°C à +220°C.
- Accessoires complémentaires, voir pages 108 à 112.

Attention, un amarrage du câble doit être réalisé dans les 300mm de l'extrémité de l'entrée de câble. Un module d'amarrage Capri peut être utilisé, voir page 100.



OPTIONS	(remplacer	le dernier	chiffre par) :
Acier inoxydal			

- Aluminum

 Bague en silicone pour les températures entre
 -70° C à +220° C
- K1 : livré avec écrou et joint fibre
- K2 : livré avec écrou, joint fibre, baque de mise à la masse et capuchor

TAULE	FILETAGE DE FIXATION				LONGUEUR E	GAINE EXTERIEURE ISO / (NPT)			HEXAGONE	
TAILLE	ISO	Référence	NPT	Référence	ISO / (NPT)	Min	Max	L	Α	В
4	12*	CAP816404	1/4"*	CAP818404	15 (12.0)	4.0	8.0	20	15	15
4	16*	CAP816594	3/8"*	CAP818594	15 (12.0)	4.0	8.5	20	15	19
5	16*	CAP816504	3/8"*	CAP818504	15 (12.0)	6.0	12.0	22	19	19
4	20	CAP816674	1/2"	CAP818674	15 (22.2)	4.0	8.5	20	15	24
5	20	CAP816694	1/2"	CAP818694	15 (22.2)	6.0	12.0	22	19	24
6	20	CAP816604	1/2"	CAP818604	15 (22.2)	8.5	16.0 (15.5)	25	24	24
5	25	CAP816774	3/4"	CAP818774	15 (22.2)	6.0	12.0	22	19	30
6	25	CAP816794	3/4"	CAP818794	15 (22.2)	8.5	16.0	25	24	30
7	25	CAP816704	3/4"	CAP818704	15 (22.2)	12.0	20.5 (21.0)	27	30	30
7	32	CAP816894	1"	CAP818894	15 (27.3)	12.0	21	27	30	41
8	32	CAP816804	1"	CAP818804	15 (27.3)	16.0	27.5	34	41	41
8	40	CAP816994	1-1/4"	CAP818994	15 (28.0)	16.0	27.5	34	41	48
9	40	CAP816904	1-1/4"	CAP818904	15 (28.0)	21.0	34.0	36	48	48
9	50	CAP817094	1-1/2"	CAP819094	15 (28.5)	21.0	34.0	36	48	55
10	50	CAP817004	1-1/2"	CAP819004	15 (28.5)	27.0	41.0	39	55	55
11	63	CAP817294	2"	CAP819294	17 (29.2)	33.0	48.0	41	64	64
12	63	CAP817204	2"	CAP819204	17 (29.2)	40.0	56.0	43	72	72
12	75	CAP817394	2-1/2"	CAP819494	18 (42.5)	40.0	56.0	43	72	85
13	75	CAP817304	2-1/2"	CAP819404	18 (42.5)	47.0	65.0	49	85	85
14	90	CAP817594	3"	CAP819594	22 (44.0)	54.0	74.0	56	95	95
15	90	CAP817504	3"	CAP819504	22 (44.0)	63.0	78.0	61	110	110
16	110	CAP817794	3-1/2"	CAP819604	22 (45.2)	72.0	93 (92)	62	120	120