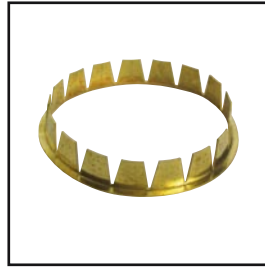
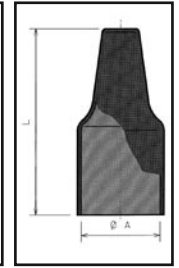


Amarrage  
Clamping module



Rondelle de continuité  
Lead sheath earthing washer



Capuchon  
Shroud

**Module d'amarrage, rondelle de continuité et capuchon**

- Module d'amarrage pour câble armé ou non armé. Montage même après câblage sur ADE 1F et 4F
- Rondelle de continuité sur gaine interne métallique des câbles. Montage dans les ADE et 4F
- Matériel de groupe II de Catégorie 2 pour atmosphères explosibles Gaz en zones 1 et 2, pour atmosphères explosibles Poussières en zones 21 et 22 sur des équipements EExplI;EExell: EExdIIA; EExdIIB sans limitation de volume, sur des équipements EExdIIC de volume interne libre inférieur ou égal à 2000cm<sup>3</sup>
- Attestation d'examen CE de type N° LCIE 97 ATEX 6008 X
- Conforme aux exigences de la directive 94/9/CE
- Conforme aux normes EN 50014/16/18/19 et EN 50281-1-1
- Module d'amarrage en laiton nickelé, vis et rondelles en acier inoxydable
- Rondelle de continuité en laiton brut pour ADE 4F
- Capuchon en PVC

**Clamping module, lead sheath earthing washer and shroud**

- Clamping module for armoured or unarmoured cable. Assembling even after installation on ADE 1F and 4F
- Earthing washer on internal metallic sheath of cables. Assembling in ADE and 4F
- Group II Category 2 Equipment for Gas Explosive atmosphere in zones 1 and 2, for Dustexplosive atmosphere in zones 21 and 22, on EExplI; EExell; EExdIIA et EExdIIB apparatus without volume limitation, on EExdIIC apparatus of free internal volume lower or equal to 2000 cm<sup>3</sup>.
- EC type examination certificate N° LCIE 97 ATEX 6008 X.
- Compliance with the Requirements of the directive 94/9/EC
- According to the standards EN 50014/16/18/19 and EN 50281-1-1
- Nickel plated brass clamping module, stainless steel screws and washers
- Natural brass earthing washer for ADE 4F
- PVC shroud

Rondelle de continuité / Lead sheath earthing washer												
Ø câble Ø cable	4-7,5	6-11	9-15	12-20	16-26,5	21-32,5	28-39,5	33-46,5	40-54,5	46,5-61	54-72,5	63-81,5
CODE / CODE	560530	560630	560730	560830	560930	561030	561130	561230	561330	561430	561530	561630
N°	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A (mm)	10	13,9	18,3	23,8	31	38,3	45,3	52,8	60,8	71	80,5	89,5
H (mm)	3,2	4	4,8	5,7	7,2	8,2	8,8	9,5	10,1	11,4	12,6	12,6
Poids (g)	0,25	0,3	0,6	0,9	1,5	2,8	3,8	5,8	7,3	11	14,5	14,5

Module d'ancrage / Clamping module													
Ø câble Ø cable	4-8,5	6-12	8,5-16	12-21	16-27,5	21-34	27-41	33-48	40-56	47-65	54-74	63-83	72-93
CODE / CODE	810434	810534	810634	810734	810834	810934	811034	811134	811234	811334	811434	811534	811634
N°	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Pour 6 pans / For 6 flats	15	19	24	30	41	48	55	64	72	85	95	110	120
B (mm)	18	22	27,5	33,5	45	52	59	69	78	92	103	118	128
C (mm)	5	5	6	8	8	9,5	9,5	12	12	16	16	18	18
Vis / Screw	CS M2,5-10	CS M2,5-12	CS M3-16	CS M3-20	CS M4-25	CS M5-25	CS M5-30	Chc M6-35	Chc M6-10	Chc M8-50	Chc M8-50	Chc M10-55	Chc M10-55
Poids (g)	8,5	7	15	28	44	61	69	130	160	370	420	640	680

Capuchon PVC / PVC shroud													
CODE / CODE	506040	506050	506060	506070	506080	506090	506100	506110	506120	506130	506140	506150	506160
N°	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ø A	16	20	25	31	43	52	59	67	75	90	100	116	127