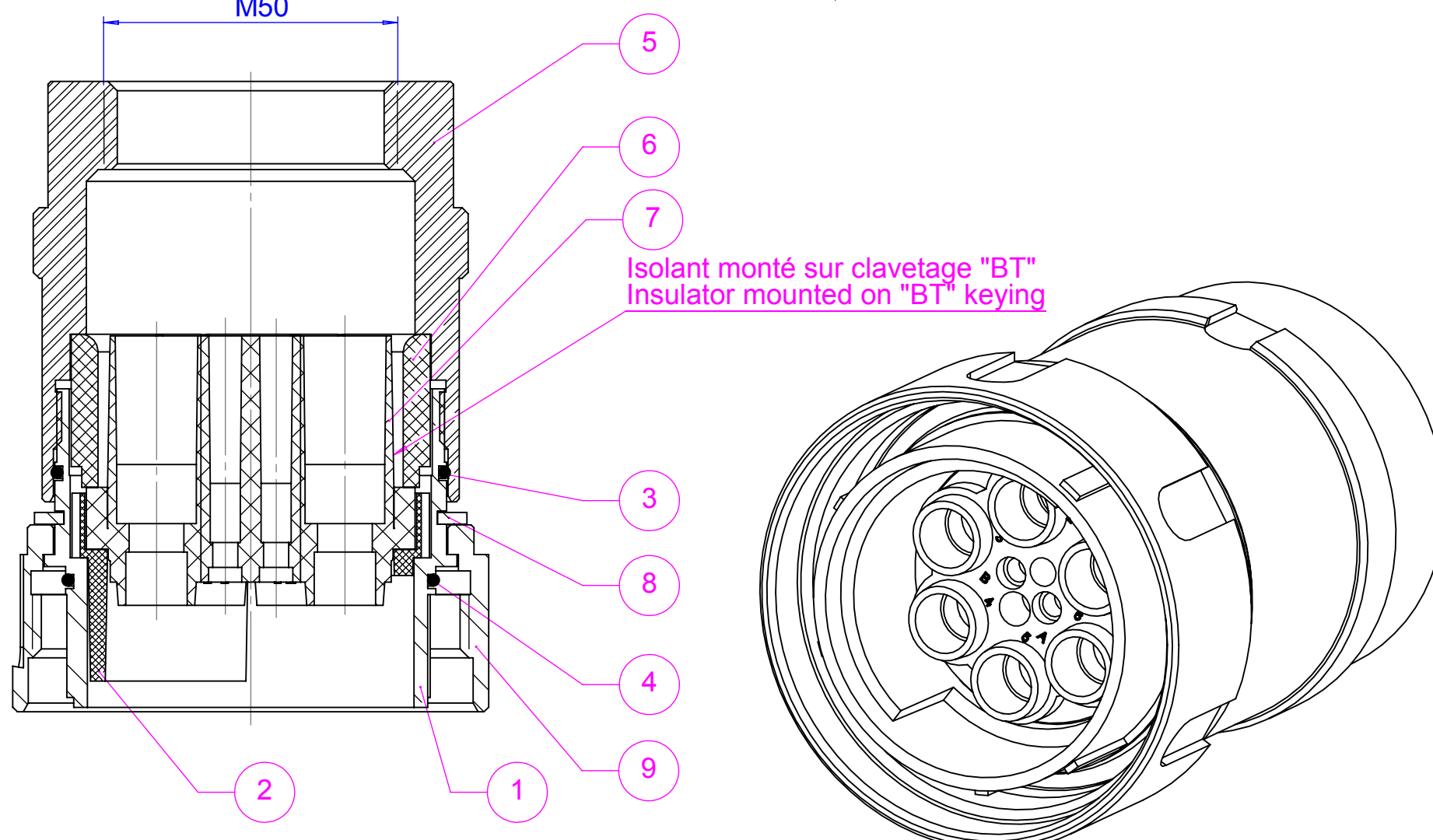
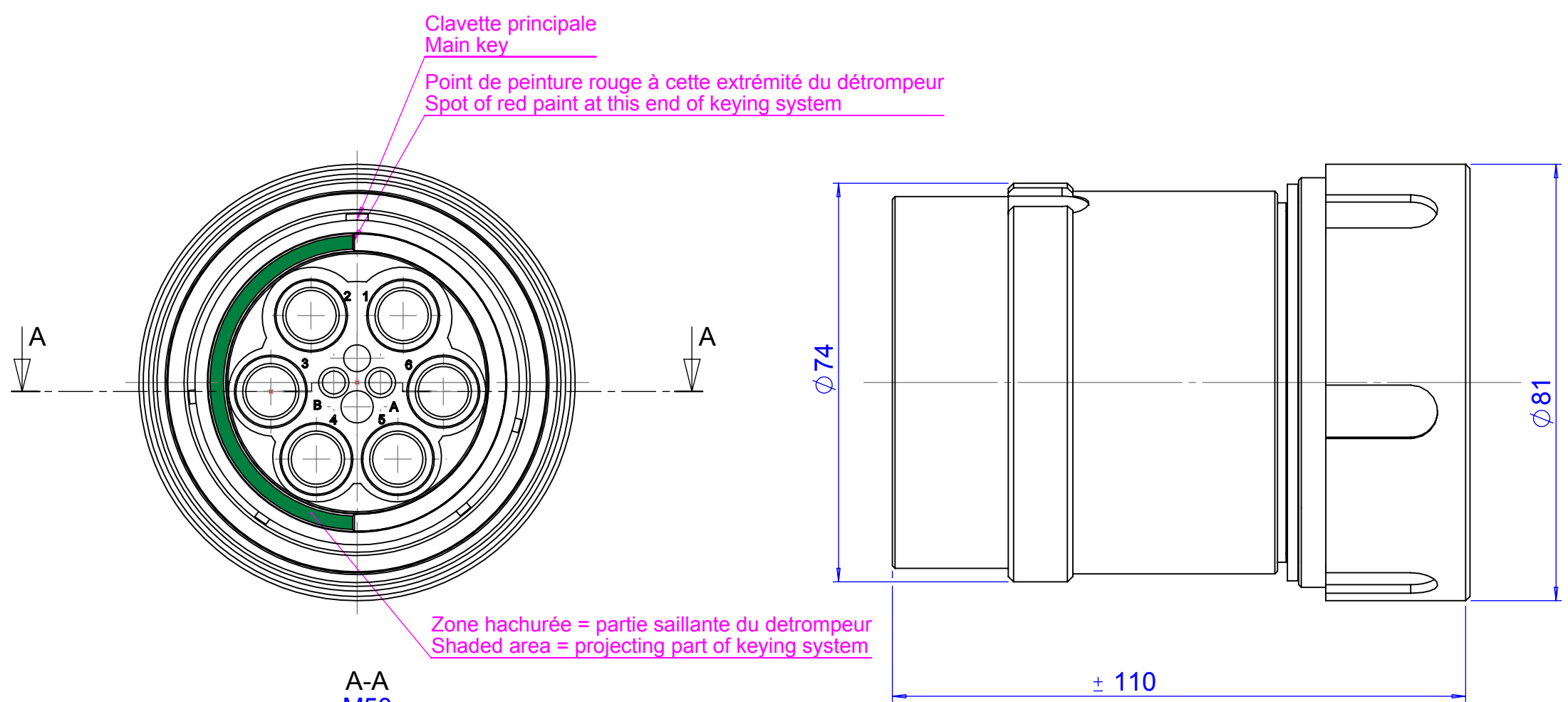


Différents détrompage vue isolant face avant
Different codings insulator front view



Instructions de câblage / Cabling instructions : FT09026
Détrompage, voir notice / Keying systems, see data sheet : FT08010

Sections du câble Cable cross sections	Contacts calibre 7 / Contacts caliber 7				Outils de sertissage hydrauliques (Mécattraction) Hydraulic crimping tools (Mécattraction)		Outils de sertissage Manual crimping tools	
	Pompe Pump	Vérins Jacks	Flexibles Flex hoses	Matrices Dies	Pinces Clamps	Matrices Dies	PMM1	
16 mm ²	/	/	/	/		H1 16-50F (1 passe)		
25 mm ²		SU 133K ou/ou SU 210K Chape ouverte/ Opened shell	F 4622K Longueur/Length 1,80 m	TN 25 V13 ou /or TN 25 V20 (1 passe)		H1 25-70F (1 passe)		
35 mm ²	PA 133 K	ou /or	ou /or	TN 35 V13 ou /or TN 35 V20 (1 passe)		H1 10-35F (1 passe)		
50 mm ²		VF 133K ou/ou VF 210K Chape fermée/ Closed shell	F 4623K Longueur/Length 3,00 m	TN 50 V13 ou /or TN 50 V20 (1 passe)		H1 16-50F (1 passe)		
2,07 - 4 mm ²	Pince à sertir / Crimping tool				Kojack MS 3191-1			

REP Item	Codification Part number	Nbr Qty	Désignation Designation	Masse (g) Weight (g)	Matière Material	Observations Remarks
1	31987-000A2	1	Guide de fiche droit Straight body of plug	69,85	Aluminium Aluminium	
2	24891-000*3	1	Tuile d'isolant (détrompeur) Keying system	17,27	Polyamide Polyamide	
3	0301-0123AS	1	Joint torique O'ring	0,63	Elastomère Elastomer	
4	0301-0010AS	1	Joint torique O'ring	0,59	Caoutchouc Rubber	
5	204282-A00	1	Raccord droit M50 Straight backshell M50	254,73	Aluminium Aluminium	
6	19738-000*4	1	Entretoise Spacer	19,36	Polyamide Polyamide	
7	204828-A00	1	Isolant mâle Male insulator	53,62	Polyamide Polyamide	
8	0405-0262AS	1	Jonc Smalley Smalley retraining ring	16,92	Acier Steel	
9	31984-000A2	1	Corps de barillet Body of coupling nut	27,18	Aluminium Aluminium	

Référence commerciale : CMC36M27-08PNL090
(96 hours salt spray, without contact, coding N)
autres codages, voir vues / other codings, see views

EL	PP	RD	PDE	PP	RD	INDIC. DATE	DESSINE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS / Modifications-Comments	ETAT DU DOCUMENT	MASSÉ / Weight	VOLUME / Volume	SAUF INDICATIONS
20/10/09	10/09/09	27/08/08	12/06/07	31/10/06	16/03/05	Revision	Drawn by	DISPATCHING	Surface	en mm ³	en mm ³	IF NOT SPECIFIED
F	E	D	C	B	A	PLAN SEMBLABLE OU PLAN DE REF.		NOTA: TOUTES LES COTES	en mm	460.92		PROTECTION
						Similar drawing or reference drawing		REMARK: All the dimensions				after painting
<p>Changement réf. barillet : 31984-000C2 devient 31984-000A2</p> <p>Ajout tableau des contacts admissibles</p> <p>Mise à jour représentation des alvéoles suivant position détrompeur</p> <p>Ajout vues de détrompage</p> <p>Chgt réf. isolant 31377-000A2 devient 204828-A00</p> <p>CREATION</p>												
<p>EXECUTION</p> <p>ECH / Scale 1:1</p> <p>FAMILLE / Type CMC</p> <p>Fiche mâle taille 27 avec raccord droit M50</p> <p>Male plug size 27 with backshell M50</p>												

Références contacts à commander séparément Contacts p/n to be ordered separately			
Contacts mâles calibre 7 / Male contacts caliber 7			
Section Cross section	Référence p/n	Numéro d'aléoles Cell marks	Longueur dénudage Wire stripping length
16 mm ²	DMCS208558-A00	1-2-3-4-5	14 mm
25 mm ²	DLNS203014	1-2-3-4-5	19 mm
35 mm ²	DMCS206829-A00	1-2-3-4-5	19 mm
50 mm ²	DLNS18972-0004	1-2-5	23 mm
Obturbateur Obturator	DLNS18968-000M	1-2-3-4-5	
Contacts mâles calibre 3 / Males contacts caliber 3			
Section Cross section	Référence p/n	Numéro d'aléoles Cell marks	Longueur dénudage Wire stripping length
2,07 - 4 mm ²	DLNS18970-0004	A-B	8 mm