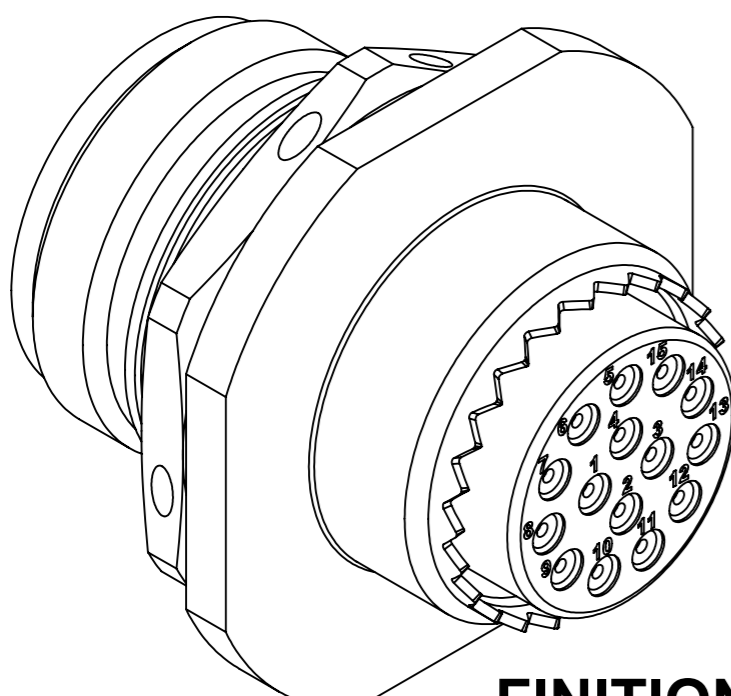
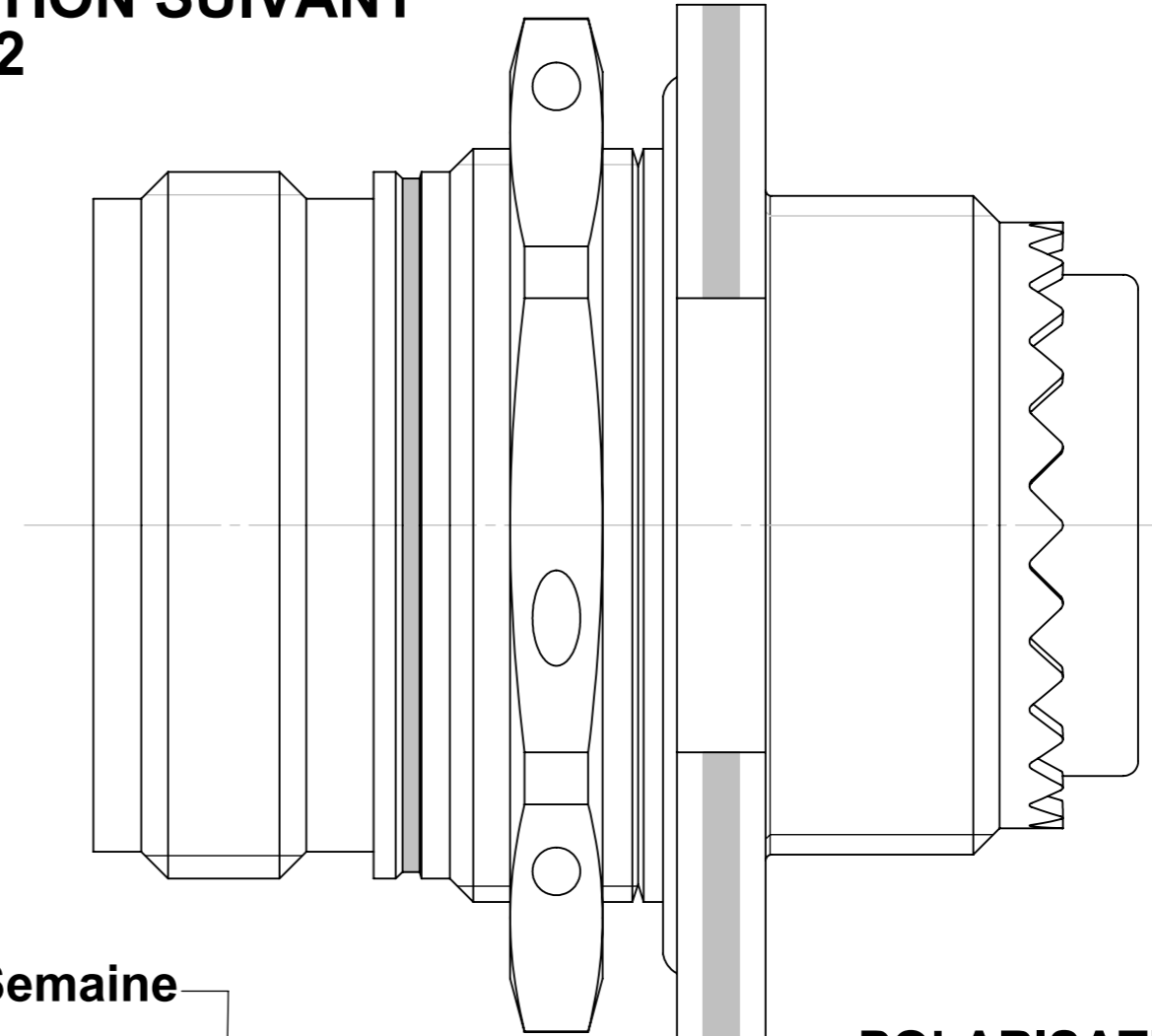


IDENTIFICATION SUIVANT STD 790.1.02

REPRESENTATION D'UN CONNECTEUR EMBASE CR INOX



**FINITION ET CONDITIONNEMENT
SUIVANT SFD 001**

Semaine
Année
****-** CD9**
983-7XX XX-XX XX

CLASSE DE BOITIER
(R, RS, W, WS, K, KE, S, SE, SF)

TAILLE
(08, 10, 12, etc...)

TYPE CONTACT
(P:Pin, S:Socket)

ARRANGEMENT
(03, 06, 12, 42, etc...)

Ce plan est la propriété de la Compagnie DEUTSCH et ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation.	VERIFIE PAR J.BALOURDET BON POUR FABRICATION 12-07-2013	ECHELLE 4:1	DESIGNATION CONNECTEUR MOTEUR
ORDRE D'EVOLUTION: DL0353/13	DESSINE PAR DE PAEPE St. LE 18-NOV-03	DISPENSER	OBSERVATIONS EN2997 - 983 - EMBASE CR - ALU/INOX
COMPAGNIE DEUTSCH		<i>Division Connecteurs Aéromilitaires</i>	
		Connecteurs Electriques Deutsch	
		17, rue LAVOISIER - BP 117 - 27091 EVREUX CEDEX 9 - FRANCE	

A3 983-7XX XX-XX XX - a

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[ZPF000000000202128](#)