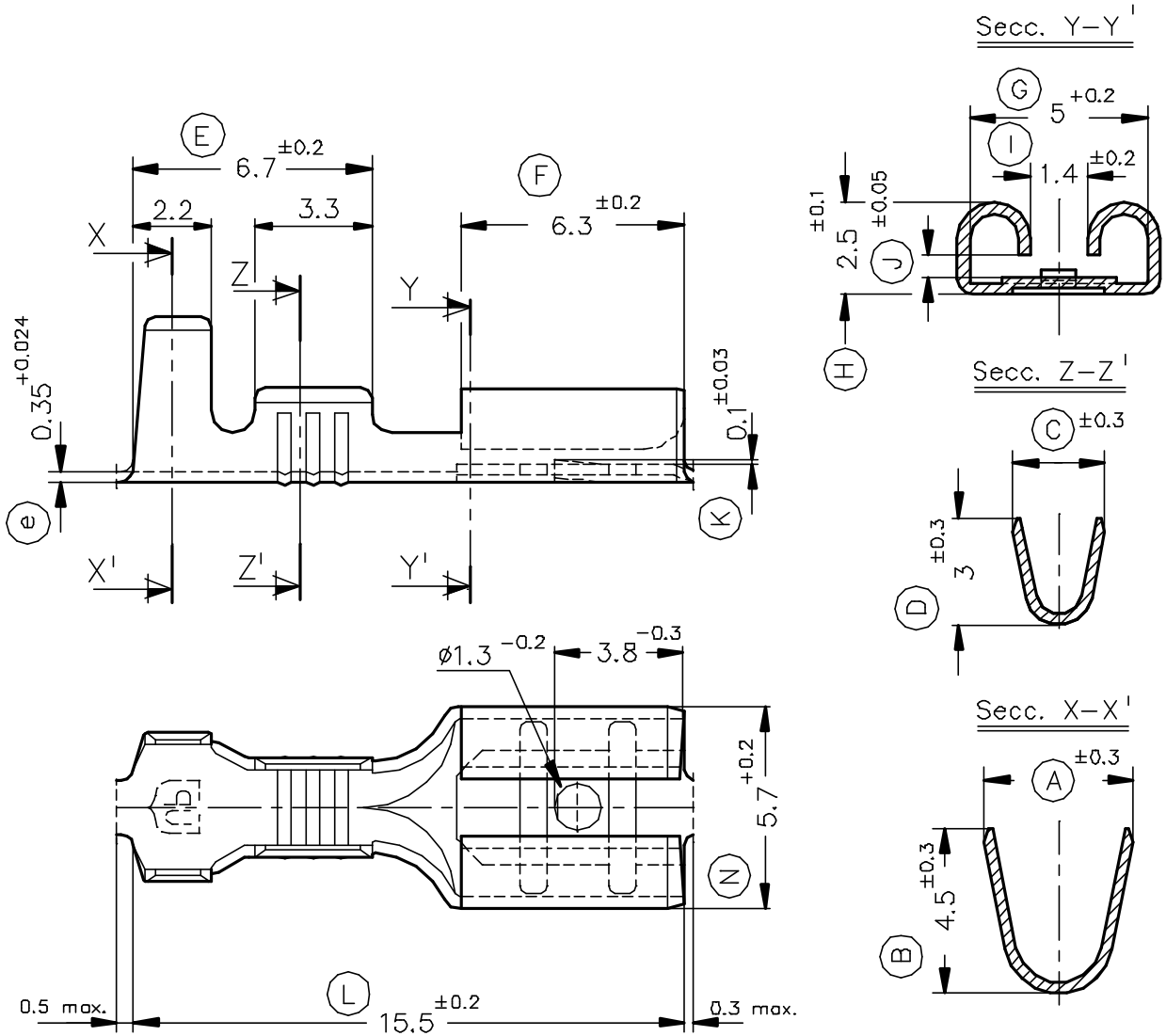
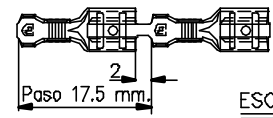


FORMA DE SUMINISTRO



4412.70	Natural	Alpaca CuNi18Zn20	0.5 ÷ 1mm <sup>2</sup>	1.8 ÷ 2.5mm.	4.8x0.5	0.35	4	2.8				
4412.32	Estañado	Bronce				0.35	4	2.8				
4412.30	Natural	CuSn6				0.40	3.4	2.5				
4412.24	Pre-Niq.	Acero										
4412.04	Niquelado	Latón CuZn30				0.35	4	2.8	01	Añadir 4412.70	26/04/00	
4412.02	Estañado								00	1ª Edición	10/10/94	
4412.00	Natural											
Referencias	Acabados	Material	Sección Conductor	Ø Aislante	Para Macho	J	A	B	C	Rev.	Modificación	Fecha



**ESCUBEDO**  
Especialtats Elèctriques Escubedo S.A.

TERMINAL HEMBRA 4.8

Terminales



Electricos

DIBUJADO	Gemma	10/10/94
CONTROL	F.Adamuz	10/10/94
ESCALA	5/1	

NORMAS MATERIALES  
DIN17670

NORMAS DIMENSIONALES  
Din 46247

TOLERANCIAS GENERALES  
±0.2 ±2°

FORMATO	A4v
NOMBRE	PT4412 "c"
REF.	4412.xx