

MARCADO CE

CE MARKING

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

TECHNICAL FILE

1 **NOMBRE: NAPOLEÓN ARMENGOL S.L.**
NAME:

DIRECCIÓN: PINTOR JOAN MIRÓ, 12-14
ADDRESS: **POL. IND. CAN HUMET DE DALT**
08213 POLINYÀ (BARCELONA)
SPAIN

TEL.: (+34) 93 713 24 44
PHONE:
FAX: (+34) 93 713 20 58
FAX:

2 **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:**
PRODUCT'S IDENTIFICATION:

NOMBRE: CARRIL DIN TIPO C
REFERENCIA Y TIPO:

REFERENCIA	MEDIDA
080PCPG402	40x20
080PCPG201	20x10

3 **DIRECTIVAS CONCERNIENTES A ESTE PRODUCTO.**
DIRTECTIVES CONCERNNING THAT PRODUCT.

BAJA TENSIÓN 73/23 CEE MODIFICADA 93/68 CEE.
LOW VOLTAGE 73/23 CEE AND MODIFICATION 93/68 CEE.

4 **PREVISIONES CON LAS QUE CUMPLE EL PRODUCTO**
PROVISIONS THAT THE PRODUCT CONFORMS WITH.

LAS ESTABLECIDAS EN LAS NORMAS:
THOSE ESTABLISHED IN NORMES:

EN-60715:2001 (IEC-60715:1981 + A1:1995)

DIMENSIONES DE LA APARAMENTA DE BAJA TENSIÓN. MONTAJE NORMALIZADO SOBRE CARRILES PARA SOPORTES MECÁNICOS DE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS EN INSTALACIONES DE APARAMENTA. (DIMENSIONS OF LOW-VOLTAGE SWITCHGEAR AND CONTROLGEAR STANDARDIZED MOUNTING ON RAILS FOR MECHANICAL SUPPORT OF ELECTRICAL DEVICES IN SWITCHGEAR AND CONTROLGEAR INSTALLATIONS).

5 **SOLUCIONES ADOPTADAS**
SOLUTIONS ADOPTED

LA INSTALACIÓN DE PERFILES ES ADECUADÁ Y SEGURA SIN NECESIDAD DE SOLUCIONES COMPLEMENTARIAS AL RESPECTO.
THE PROFILE INSTALLATION SYSTMES IS APPROPRIATE AND SAFE WITHOUT ANY COMPLEMENTARY SOLUTION.

6 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

PRODUCT DESCRIPTION.

ACABADO BRILLANTE EN SUPERFICIE

BRIGHT SURFACE FINISH

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN ENTRE 320 N/MM2 Y 420 N/MM2

TENSILE STRENGTH OF 320 N/MM2 AND 420 N/MM2

ELONGACIÓN COMO MÍNIMO DEL 30%

ELONGATION AT LEAST 30%

ENSAYO DE CURVADO DE 180° HORIZONTAL Y TRANSVERSAL EN LA DIRECCIÓN DE LA LAMINACIÓN

BENDING TEST OF 180° HORIZONTAL AND TRANSVERSE TO THE ROLLING DIRECTION.

ACABADO PRE-GALVANIZADO CON UN MÍNIMO DE 6 MICRAS

PRE-GALVANIZED WITH MINIMUM COAT OF 6 MICRON

MATERIAL EMPLEADO: ACERO AL CARBONO LAMINADO EN FRIO

MATERIAL: COLD LAMINATED CARBON STEEL

LONGITUDES COMERCIALES DE 2M.

COMERCIAL STRIPS 2M.

DIMENSIONES: VER PLANO GENERAL DEL PRODUCTO.

DIMENSIONS

7 INSTRUCCIONES DE USO.

INSTRUCTIONS FOR USE.

LOS PERFILES DEBEN ALMACENARSE PREFERENTEMENTE EN VERTICAL PARA SU BUENA CONSERVACIÓN.

THESE PROFILES SHOULD BE STOCKED VERTICALLY FOR THEIR BEST CONSERVATION.

8 ENSAYOS DE VERIFICACIÓN:

VERIFICATION TEST:

ENSAYOS DE VERIFICACIÓN: ENSAYOS DE CURVADO A 180° REALIZADOS POR EL PROVEEDOR SEGÚN EN-60715:2001 (IEC-60715:1981 + A1:1995).

VERYFING TESTS: TESTS REALISED BY THE SUPPLIER ACCORDING STANDARD EN-60715:2001 (IEC-60715:1981 + A1:1995).

SÓLO DISPONIBLES BAJO ORDEN EXPRESA DE AUTORIDADES COMPETENTES.

THEY ARE ONLY AVAILABLE UNDER EXPRESS ORDER TO COMPETENT AUTHORITIES

9 PLANO GENERAL DEL PRODUCTO.

PRODUCT DRAWINGS.

PARA CADA FAMILIA DE PRODUCTO EXISTE UNA COLECCIÓN COMPLETA DE PLANOS PARA USO INTERNO, ACTUALIZADOS. (SÓLO DISPONIBLES BAJO ORDEN EXPRESA DE AUTORIDADES COMPETENTES).

FOR EACH RANGE OF PRODUCT FAMILY THERE ARE A COMPLET SET OF DRAWINGS COLLECTION FOR INTERN USE, UPDATED. (THEY ARE ONLY AVAILABLE UNDER EXPRESS ORDER TO COMPETENT AUTHORITIES.)

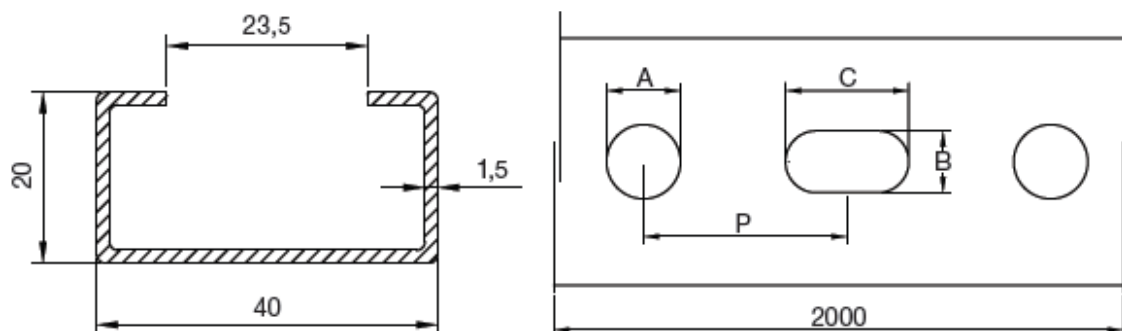
NOMBRE CARGO Y FIRMA DE LA PERSONA AUTORIZADA
NAME FUNCTION AND SIGNATURE OF THE AUTHORISED PERSON

SALVADOR ARMENGOL
ADMINISTRADOR

PLANO GENERAL DEL PRODUCTO

PRODUCT DRAWINGS

PERFIL C 40x20

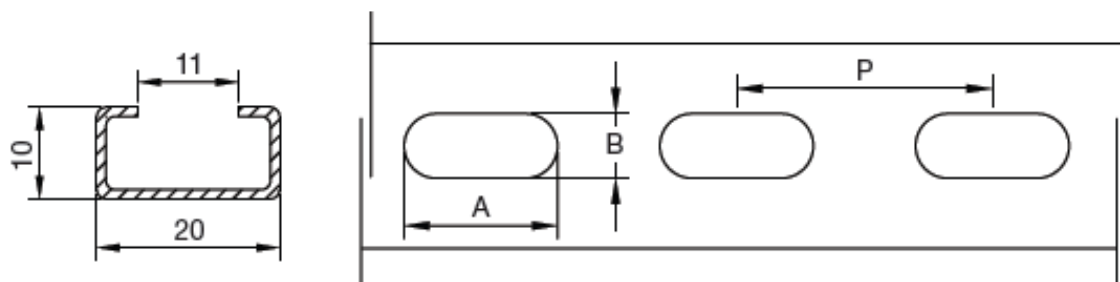


Cotas en mm.

Dimensiones / características técnicas:

REFERENCIA	DIMENSIONES PERFIL	ESPESOR PERFIL	LONGITUD COMERCIAL
080PCPG402	40x20	1,5	2m.

PERFIL C 20x10



Cotas en mm.

Dimensiones / características técnicas:

REFERENCIA	DIMENSIONES PERFIL	ESPESOR PERFIL	LONGITUD COMERCIAL
080PCPG201	20x10	1,0	2m.