	sistema de calidad	ETPA: 080POPG
Fecha: 04/11/16	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO ACABADO	Versión: 1
DENOMINACIÓN: PERFIL DIN TIPO OMEGA		Página: 1/1

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: (especificaciones según norma EN-60715:2001):

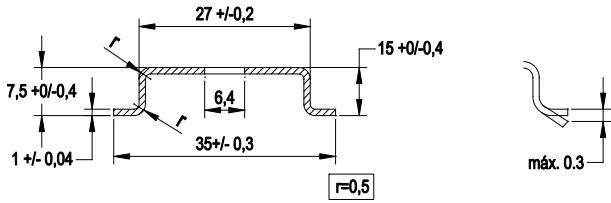
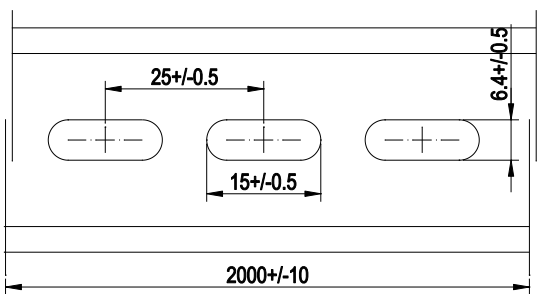
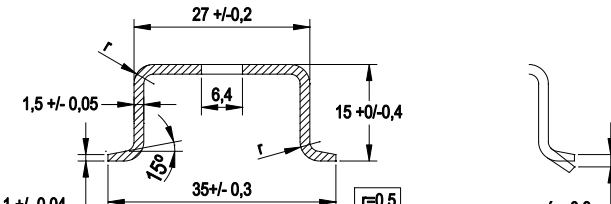
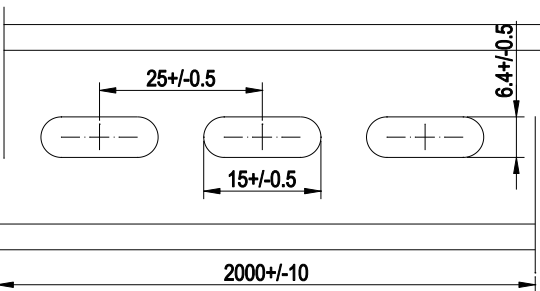
MATERIAL:

- Acero al carbono laminado en frío.
- Acabado superficial brillante
- Resistencia a la tracción entre 320 N/mm² y 420 n/mm²
- Alargamiento al menos del 30%
- Ensayo de flexión de 180° en horizontal y transversal con respecto a la dirección de laminado.

ACABADO:

- Pre-galvanizado con capa mínima de 6 micras

DIMENSIONES / TABLAS DE REFERENCIAS:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN (Nota: el perfil "ciego" va sin agujeros en el plano).
080POPG375 PERFIL TIPO OMEGA 35X7,5 PERFORADO GALVANIZADO	
080POCG375 PERFIL TIPO OMEGA 35X7,5 CIEGO GALVANIZADO	
080POPG315 PERFIL TIPO OMEGA 35X15 PERFORADO GALVANIZADO	
080POCG315 PERFIL TIPO OMEGA 35X15 CIEGO GALVANIZADO	

	DEPARTAMENTO	RESPONSABLE	FECHA	FIRMA
ELABORADO REVISADO Y APROBADO	DEP. TÉCNICO	C.Valdeperas	04/11/16	Carles