	Sistema de Calidad	ETPA: 020CRF
Fecha: 09/10/19	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO ACABADO</b>	Versión: 1
DENOMINACIÓN: <b>CURVA FLEXIBLE</b>		Página: 1/1


### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- *Material del tubo: curva de tubo flexible en acero inoxidable tipo AISI 304, 1.4301, X5CrNi18-10. cumpliendo la normativa para canalizaciones eléctricas UNE EN IEC 61386-1-21*
- *Material de los racores de los extremos: Latón Niquelado*
- *Características s/ norma UNE EN61386-1 y UNE EN61386-21:*
  - Clasificación con códigos: **554501674010**
  - *Resistencia a la compresión:* código de clasificación 5 / Muy fuerte (>4000 N).
  - *Resistencia al impacto:* código de clasificación 5 / Muy fuerte (>20 J a -45°C).
  - *Temperatura mínima de utilización:* código de clasificación 4 / -25°C.
  - *Temperatura máxima de utilización:* código de clasificación 5 / +250°C.
  - *Resistencia al curvado:* código de clasificación 0 / flexible.
  - *Propiedades eléctricas:* código de clasificación 1 / Con caract.de continuidad eléctrica.
  - *Resistencia a la penetración de cuerpos sólidos:* código de clasificación 6 / Protegido contra el polvo (IP6X) (siempre que sea suministrado con la junta destinada a tal efecto).
  - *Resistencia a la penetración del agua:* código de clasificación 7 /Protección contra la inmersión temporal (IPX7) (siempre que sea suministrado con la junta destinada a tal efecto).
  - *Resistencia a la corrosión:* código de clasificación 4/ elevada (grado 4).
  - *Resistencia a la tracción:* código de clasificación 0 / no declarada.
  - *Resistencia a la propagación de la llama:* 1 / No propagador de la llama.
  - *Resistencia a cargas suspendidas:* código de clasificación 0 / no declarada.
- *Acabado superficial: Mate / pasivado.*

### TABLA DE MEDIDAS:

REFERENCIA	CÓDIGO CLIENTE	DENOMINACIÓN	LONGITUD L1 (mm)	Ø de cable pasante (mm)	Radio mínimo de curvatura (mm)
020CRFM016	DEV 16	CURVA FLEXIBLE M16	300	13,0	27,0
020CRFM020	DEV 20	CURVA FLEXIBLE M20	350	16,0	34,0
020CRFM025	DEV 25	CURVA FLEXIBLE M25	430	21,0	41,0
020CRFM032	DEV 32	CURVA FLEXIBLE M32	490	26,0	49,0
020CRFM040	DEV 40	CURVA FLEXIBLE M40	570	33,0	62,0
020CRFM050	DEV 50	CURVA FLEXIBLE M40	690	41,0	77,0

**Nota:** Los valores numéricos observados en esta ficha técnica deben ser tomados únicamente a modo informativo.

	Sistema de Calidad	ETPA: 020CRF
Fecha: 09/10/19	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO ACABADO</b>	Versión: 1
DENOMINACIÓN: <b>CURVA FLEXIBLE</b>		Página: 1/1

**CROQUIS:**

