



NOTAS :

- 1.- PARA LA INSTALACIÓN SE DEBERÁN SEGUIR LAS INSTRUCCIONES QUE ENTREGA HILTI PARA ESTE TIPO DE HERRAMIENTAS Y SISTEMA DE FIJACIÓN
- 2.- CONEXIÓN A TIERRA DEBE SER CON RADIOS 200mm MÍNIMO, ANGULOS IGUALES O SUPERIOR A 90° Y EVITANDO TRAZADOS DEL CABLE QUE FORMEN ESPIRAS.
- 3.- ES RESPONSABILIDAD DEL DISEÑADOR/CONTRATISTA ASEGURAR QUE LA APLICACIÓN CUMPLE CON LOS DATOS TÉCNICOS ENTREGADOS POR HILTI PARA EL SISTEMA DE FIJACIÓN Y DE CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA.

ITEM	CANT.	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	CODIGO
1	1	c/u	FIJACIÓN MEDIANTE CONECTOR ELÉCTRICO HILTI X-BT-ER W10/3 SN 4	
2	1	c/u	GOLILLA A PRESIÓN DX W10 P / X-BT-ER W10	
3	2	c/u	TUERCA HEX W10 DX / X-BT-ER W10	
4	1	c/u	MARTILLO DE DISPARO HILTI DX351 + DX CARTUCHO 6,5/11 M10 STD CAFÉ	
5	-	c/u	CONECTOR ELÉCTRICO AWG 2/0	
6	-	c/u	CONDUIT ACERO	
7	1	PAR	ABRAZADERA	
8	1	c/u	PERNO DE ANCLAJE HILTI KH-EZ 1/2"x3"	
9	1	c/u	TUERCA ACERO GALV 1/2"	
10	2	m	CONDUCTOR Cu	