



SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
f ₅₇	1		ET-479	Soporte de suspensión red trenzada en muro (1)
G 4	1	6762317	ET-355	Grapa de suspensión para cable trenzado de B.T.
k ₁₈	2		ET-133	Ancla de expansión 1/2"
S 140	4		ET-306	Conector de tornillo con chaqueta aislante, tipo 1.
X 4	3		ET-601	Metros de tubo galvanizado 2"
X 24	1		ET-605	Capacete galvanizado 2"
X 34	1		ET-604	Codo galvanizado 2" x 90°
X 44	1		ET-602	Uniones galavanizadas de 2"

ALTERNATIVA:

(1) Perno de ojo para soporte sobre muros n_{31} (½"x 1 ½").

enel	CIRCUITO SECUNDARIO SENCILLO EN CONDUCTOR TRENZADO SOBRE MUROS DERIVACIÓN SUBTERRÁNEA			
ELABORÓ	EMISIÓN	ÚLTIMA REVISIÓN	LA 348	
DISEÑO DE LA RED	07-10-1998	07-11-2003	Pág. 1 de 1	