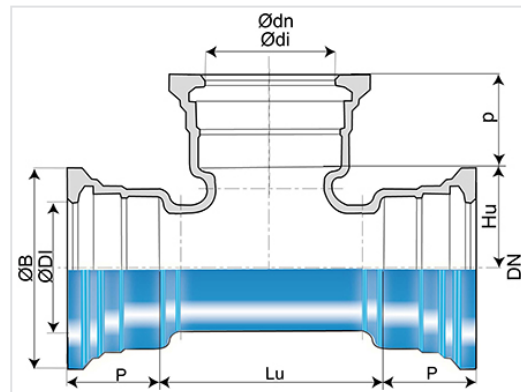


### Te (PECB) con 3 uniones STANDARD



DN	Ø dn	Lu	P	Ø DI	Ø B	Hu	p	Ø di	Peso	Referencias
80 mm	80 mm	183 mm	85 mm	101,4 mm	167,5 mm	91,5 mm	85 mm	101,4 mm	11,20 kg	SSA80TE0ETT
100 mm	100 mm	210 mm	88 mm	121,4 mm	187,5 mm	105 mm	88 mm	121,4 mm	14,90 kg	SSB10TE0FTT
150 mm	100 mm	190 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	140 mm	88 mm	121,4 mm	19,80 kg	SSB15TE0FTT
150 mm	150 mm	305 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	152,5 mm	94 mm	173,4 mm	27,00 kg	SSB15TE0JTT
200 mm	100 mm	195 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	170 mm	88 mm	121,4 mm	27,50 kg	SSB20TE0FTT
200 mm	150 mm	250 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	177,5 mm	94 mm	173,4 mm	32,30 kg	SSB20TE0JTT
200 mm	200 mm	360 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	180 mm	100 mm	225,5 mm	40,70 kg	SSB20TE0KTT
250 mm	250 mm	350 mm	105 mm	277,8 mm	351 mm	165 mm	105 mm	277,8 mm	49,70 kg	SSB25TE0LTT2
350 mm	350 mm	495 mm	110 mm	381,4 mm	464,3 mm	250 mm	110 mm	381 mm	110,00 kg	SSB35TE0YTT
400 mm	400 mm	560 mm	112 mm	432,4 mm	515,3 mm	280 mm	112 mm	432 mm	128,00 kg	SSB40TE0NTT
500 mm	500 mm	680 mm	117,5 mm	535,5 mm	628 mm	340 mm	117,5 mm	535 mm	219,00 kg	SSB50TE0QTT
600 mm	600 mm	800 mm	132,5 mm	638,6 mm	737 mm	400 mm	132,5 mm	638 mm	322,00 kg	SSB60TE0RTT

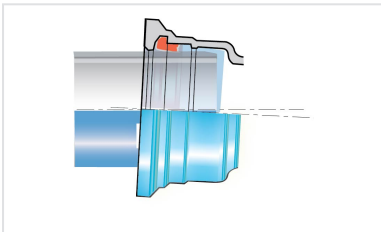
### Campo de empleo:

- Para redes de abastecimiento de agua potable y riego
- Para terrenos corrosivos (suelos marinos, con turba ácida, contaminación industrial...)

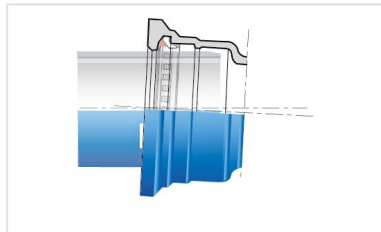
## Características principales:

- Revestimiento exterior e interior: empolvado de epoxi color azul de espesor medio 250  $\mu\text{m}$ , de forma que el espesor mínimo medio de la capa no sea inferior a 200  $\mu\text{m}$ ., de acuerdo con la norma EN 14901-1 (PECB)
- En conformidad con las normas EN 545:2010 y ISO 2531:2009

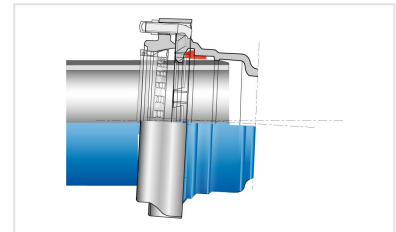
## Productos vinculados



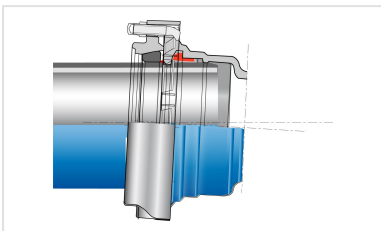
Kit Te Standard PECB +  
Junta Standard



Kit Accesorio Standard  
PECB + Junta Standard Vi



Kit Accesorio Standard  
PECB + Junta Standard V+i



Kit Accesorio Standard  
PECB + Junta Standard Ve