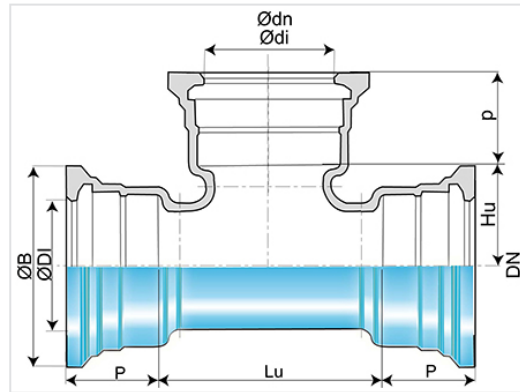


**Te NATURAL con 3 uniones STANDARD**



DN	Ø dn	Lu	P	Ø DI	Ø B	Hu	p	Ø di	Peso	Referencias
60 mm	60 mm	154 mm	82 mm	80,2 mm	143,5 mm	77 mm	82 mm	80,2 mm	8,70 kg	NSA60TE0CNN2
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	NSA80TE0ENN2
100 mm	100 mm	210 mm	88 mm	121,4 mm	187,5 mm	105 mm	88 mm	121,4 mm	14,90 kg	NSB10TE0FNN2
125 mm	80 mm	165 mm	91 mm	147,4 mm	214,5 mm	121,5 mm	85 mm	101,4 mm	15,50 kg	NSB12TE0ENN2
125 mm	100 mm	190 mm	91 mm	147,4 mm	214,5 mm	125 mm	88 mm	121,4 mm	16,90 kg	NSB12TE0FNN2
125 mm	125 mm	267 mm	91 mm	147,4 mm	214,5 mm	133,5 mm	91 mm	147,4 mm	21,00 kg	NSB12TE0GNN2
150 mm	80 mm	165 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	136,5 mm	85 mm	101,4 mm	18,20 kg	NSB15TE0ENN2
150 mm	100 mm	190 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	140 mm	88 mm	121,4 mm	19,80 kg	NSB15TE0FNN2
150 mm	150 mm	305 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	152,5 mm	94 mm	173,4 mm	27,00 kg	NSB15TE0JNN2
200 mm	100 mm	195 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	170 mm	88 mm	121,4 mm	27,50 kg	NSB20TE0FNN2
200 mm	125 mm	220 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	173,5 mm	91 mm	147,4 mm	29,70 kg	NSB20TE0GNN2
200 mm	150 mm	250 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	177,5 mm	94 mm	173,4 mm	32,30 kg	NSB20TE0JNN2
200 mm	200 mm	360 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	180 mm	100 mm	225,5 mm	40,70 kg	NSB20TE0KNN2
250 mm	80 mm	234 mm	105 mm	277,3 mm	351 mm	182,5 mm	85 mm	101,4 mm	30,60 kg	NSB25TE0ENN2
250 mm	100 mm	175 mm	105 mm	277,8 mm	351 mm	245 mm	88 mm	122,4 mm	32,30 kg	NSB25TE0FNN2
250 mm	150 mm	235 mm	105 mm	277,8 mm	351 mm	255 mm	94 mm	174,4 mm	36,90 kg	NSB25TE0JNN2
250 mm	200 mm	290 mm	105 mm	277,8 mm	351 mm	155 mm	100 mm	226,2 mm	42,00 kg	NSB25TE0KNN2
250 mm	250 mm	350 mm	105 mm	277,8 mm	351 mm	165 mm	105 mm	277,8 mm	49,70 kg	NSB25TE0LNN2
300 mm	100 mm	180 mm	110 mm	329,8 mm	408,3 mm	170 mm	88 mm	122,4 mm	41,00 kg	NSB30TE0FNN2
300 mm	150 mm	235 mm	110 mm	329,8 mm	408,3 mm	175 mm	94 mm	174,4 mm	46,00 kg	NSB30TE0JNN2
300 mm	200 mm	295 mm	110 mm	329,8 mm	408,3 mm	180 mm	100 mm	226,2 mm	52,10 kg	NSB30TE0KNN2
300 mm	250 mm	350 mm	110 mm	329,8 mm	408,3 mm	185 mm	105 mm	277,8 mm	60,40 kg	NSB30TE0LNN2

DN	Ø dn	Lu	P	Ø DI	Ø B	Hu	p	Ø di	Peso	Referencias
300 mm	300 mm	410 mm	110 mm	329,8 mm	408,3 mm	195 mm	110 mm	329,8 mm	69,00 kg	NSB30TE0MNN2

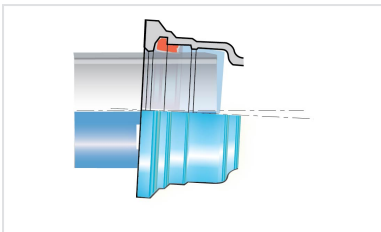
### Campo de empleo:

- Para redes de suministro de agua potable
- El campo de empleo de los accesorios Aquacoat® en suelos es equivalente al de las tuberías Natural Biozinalium®, es adecuado para la mayoría de suelos, tal como se define en el apéndice D.2.2 de la norma EN545:2010. A excepción de:
  - suelos con turba y ácidos
  - suelos que contienen residuos, cenizas, escorias o contaminación por determinados residuos o efluentes industriales
  - suelos situados por debajo del nivel del nivel freático marino que tengan una resistividad inferior a 500 Ω cm
- En estos suelos, otros ambientes agresivos o en caso de corrientes parasitas/vagabundas, se recomienda utilizar otro tipo de revestimientos exteriores más adecuados.

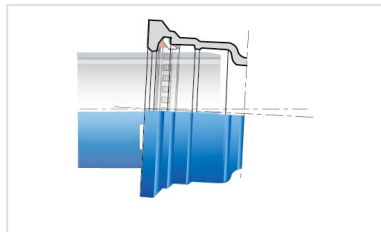
### Características principales:

- Revestimiento exterior-interior: Aquacoat records (AQB) sin Bisfenol
- Cumplimiento de la norma EN 545:2010 e ISO 2531:2009

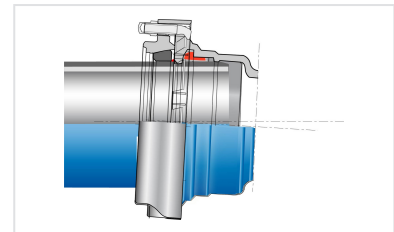
### Productos vinculados



Kit Te Standard AQB +  
Junta Standard



Kit Accesorio Standard AQB  
+ Junta Standard Vi



Kit Accesorio Standard AQB  
+ Junta Standard Ve