



TUBO Y ACCESORIOS POLIPROPILENO (PP) SANEAMIENTO CORRUGADO BICAPA

Tubo corrugado de doble pared estructurada. La capa interna lisa y exterior corrugada. Están fabricados bajo la norma EN-14376-1 y 3 y cuentan con certificado AENOR.

Excelente flexibilidad y resistencia al impacto con dos tipos de rigidez anular, SN8. Además, tienen una gran resistencia a la temperatura y a los productos químicos de las redes de saneamiento de aguas residuales urbanas e industriales.

Se suministran en tubos de 6 metros y su unión es mediante junta elástica.

Los accesorios contemplan las mismas características y normativas que los tubos. También se presentan en color teja y su unión es mediante junta elástica.

TUBO CORRUGADO BICAPA

P.E. SN8 NEGRO

Código	Diámetro	D. interior	Longitud
C602160	160	139,7	6 m
C602200	200	176,9	6 m
C602250	250	221,6	6 m
C602315	315	274,1	6 m
C602400	400	349,8	6 m
C602500	500	442,3	6 m
C602630	630	548,1	6 m
C602800	800	698,3	6 m

P.P. SN8 TEJA

Código	Diámetro	D. interior	Longitud
12707001414	125	107,6	6 m
12707001416	160	139,7	6 m
12707001418	200	176,9	6 m
12707001420	250	221,6	6 m
12707001822	315	274,1	6 m
12707001823	400	349,8	6 m
12707001425	500	442,3	6 m
12707001826	630	548,1	6 m
12707001828	800	698,3	6 m

ACCESORIOS CORRUGADO BICAPA

Codo
90°

Código Diámetro



12707112714	125
12707112716	160
12707112717	200
12707112720	250
12707112722	315
12707112723	400
12707112725	500
12707112727	630
12707112728	800

Codo
45°

Código Diámetro



12707112614	125
12707112616	160
12707112618	200
12707112620	250
12707112622	315
12707112623	400
12707112625	500
12707112626	630

Derivación
90°

Código Diámetro



12707123114	125
12707123116	160
12707123118	200
12707123120	250
12707123122	315
12707123123	400
12707123125	500
12707123126	630
12707123128	800

Derivación
45°

Código Diámetro





12707136014	125
12707136016	160
12707136018	200
12707136020	250
12707136022	315
12707136023	400
-	500
12707136026	630


ACCESORIOS CORRUGADO BICAPA

Manguito	Código	Diámetro
	12707141315	125
	12707141370	160
	12707141332	200
	12707141372	250
	12707141373	315
	12707141324	400
	12707141375	500
	-	630
	12707141377	800

Tapón	Código	Diámetro
	12707067014	125
	12707067016	160
	12707067218	200
	12707067220	250
	12707067222	315
	12707067223	400
	12707067225	500
	12707067226	630
	-	800

Reducción	Código	Diámetro
	12707147014	160-125
	12707147016	200-125
	12707147114	200-160
	12707147018	250-125
	12707147216	250-160
	12707147219	250-200
	12707147020	315-125
	12707147316	315-160
	12707147319	315-200
	12707147321	315-250
	12707147416	400-160
	12707147421	400-200
	-	400-250
	12707147423	400-315
	12707147521	500-315
12707147522	500-400	
12707147526	630-500	

Junta	Código	Diámetro
	1508099507	125
	1508099509	160
	1508099510	200
	1508099511	250
	1508099512	315
	1508099513	400
	1508099525	500
	1508099630	630
	1508099800	800

Clip/Goma	Código	Diámetro
	12707098019	315-160
	12707098020	315-200
	12707098025	400-160
	12707098030	400-200