



Drevi Drenaje Doble capa ●

Aplicaciones

Adecuados para drenaje enterrado en obras de edificación e ingeniería civil:

- Caminos, carreteras, autopistas y autopistas.
- Obras de construcción y edificación.
- Drenes y redes filtrantes de aguas superficiales.

Dimensiones

Resistencia al impacto

Superficie perforada

Rigidez anular

Tipo

Resistencia al curvado

UNE 53994

10 J a 0 °C

> 20 cm²/m

SN 4

C2 ED

Curvable

Nominal	Ref.	Descripción	Metros / Rollo	€/m
63	T20763N2	TUBO DRENAJE SN4 DOBLE CAPA 63 ROLLO	50	2,95
110	T20711N2	TUBO DRENAJE SN4 DOBLE CAPA 110 ROLLO	50	6,29
125	T20712N2	TUBO DRENAJE SN4 DOBLE CAPA 125 ROLLO	50	8,2
160	T20716N2	TUBO DRENAJE SN4 DOBLE CAPA 160 ROLLO	50	10,45
200	T20720N1	TUBO DRENAJE SN4 DOBLE CAPA 200 ROLLO	25	19,5



Drevi Drenaje Mono capa ●

Aplicaciones

Adecuados para drenaje enterrado en obras de edificación e ingeniería civil:

- Caminos, carreteras, autopistas y autopistas.
- Obras de construcción y edificación.
- Drenes y redes filtrantes de aguas superficiales.

Dimensiones

Resistencia al impacto

Superficie perforada

Rigidez anular

Resistencia al curvado

UNE 53994

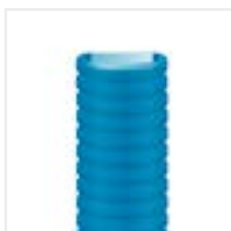
10 J a 0 °C

> 20 cm²/m

SN 2

Curvable

Nominal	Ref.	Descripción	Metros / Rollo	€/m
80	07001682	TUBO DRENAJE SN2 MONO CAPA 80 ROLLO	50	1,6
100	07001683	TUBO DRENAJE SN2 MONO CAPA 100 ROLLO	50	1,96
125	00008600	TUBO DRENAJE SN2 MONO CAPA 125 ROLLO	50	3,24
160	00002397	TUBO DRENAJE SN2 MONO CAPA 160 ROLLO	50	4,08



Drevi Bóveda ●

Aplicaciones

Adecuados para drenaje enterrado en obras de edificación e ingeniería civil:

- Caminos, carreteras, autopistas y autopistas.
- Obras de construcción y edificación.
- Drenes y redes filtrantes de aguas superficiales.

Dimensiones

Resistencia al impacto

Superficie perforada

Rigidez anular

Tipo

Resistencia al curvado

UNE 53994

10 J a 0 °C

> 20 cm²/m

110: SN 4
160: SN 2

110: A1 ED
160: A1 ND

Rígido

6 m

Nominal	Ref.	Descripción	Metros / Palé	€/m
110	T22111A7	TUBO RIGIDO DRENAJE ABOVEDADO PVC BOVEDA 110	420	11,19
160	T22116A7	TUBO RIGIDO DRENAJE ABOVEDADO PVC BOVEDA 160	210	18,06