

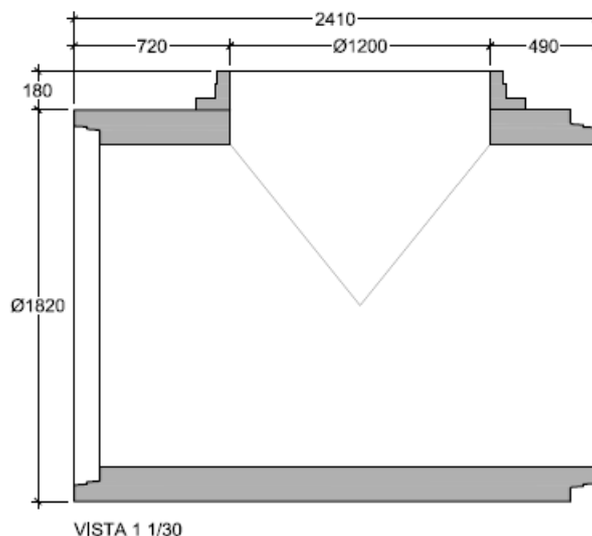
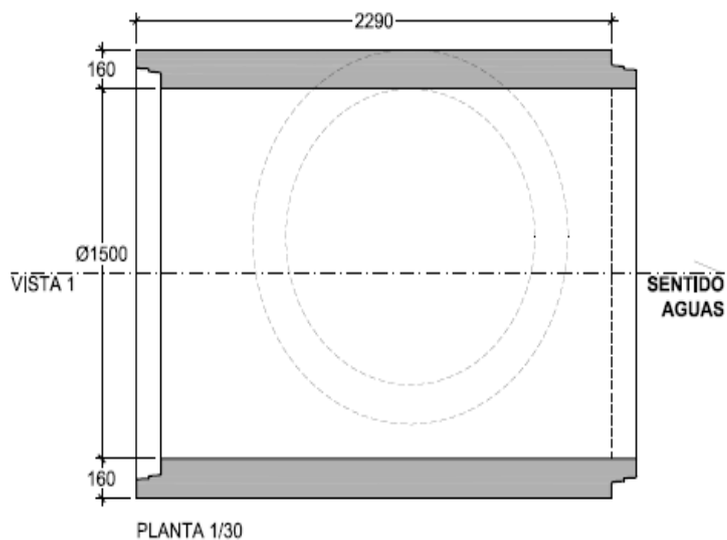
CLASIFICACIÓN	TUBO CHIMENEA	MODELO	Ø1500/1200 C-135
----------------------	----------------------	---------------	-------------------------

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

Resistencia a compresión de hormigón	40 N/mm ²
Carga de fisuración	135 KN/ml
Tolerancia en todas las dimensiones	+/- 10

DIMENSIONES (mm)

DIAMETRO NOMINAL (DN):	ESPESOR (e):	DIAMETRO CAMPANA (Dc):	LONGITUD UTIL (lu):	LONGITUD TOTAL (L):	PESO (Kg):	CARGA FISURA:	CARGA ROTURA:	CLASE:
1500	160	1828	2300	2400	4800	135	202.5	135



NOTA:

- Consultar tamaños especiales
- Consultar gama de colores
- Consultar acabados
- Consultar plazo de fabricación

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

Armado con AceroB-500-T

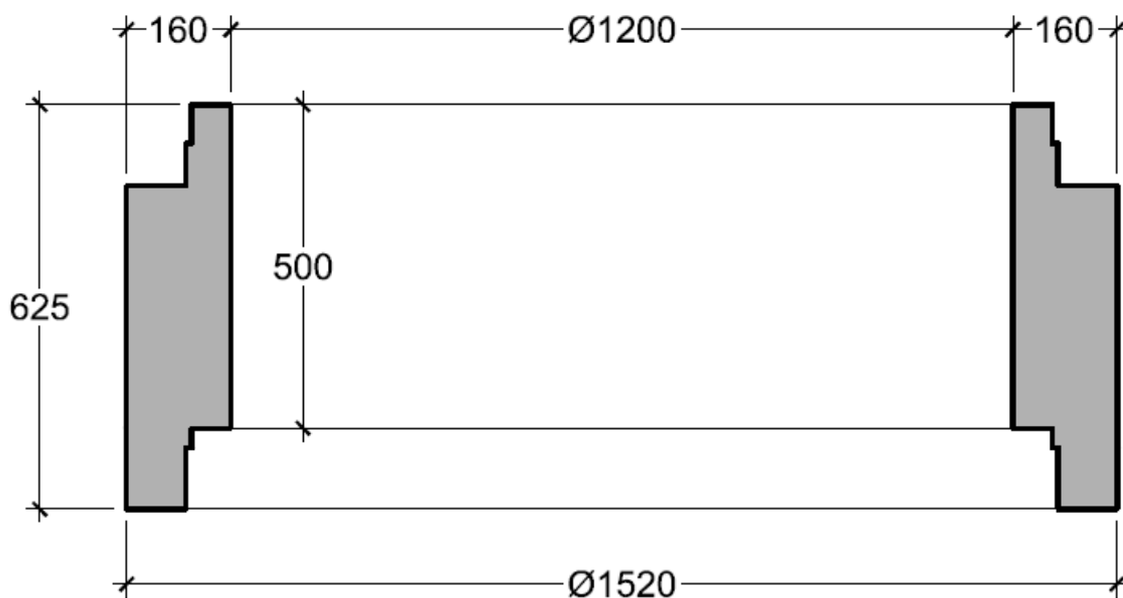
Resistencia del hormigón (Mpa) >30

Carga de fisuración (Kn/ml) >24

Carga de rotura (Kn/ml) >36

DIMENSIONES (mm)

ALTIMA		DIAMETRO		Espesor "e"
Útil	Máxima	Nominal	Exterior	
500	525	1200	1520	160



NOTA:

- Consultar tamaños especiales
- Consultar gama de colores
- Consultar acabados
- Consultar plazo de fabricación