

CLASIFICACIÓN

TUBO HM

MODELO

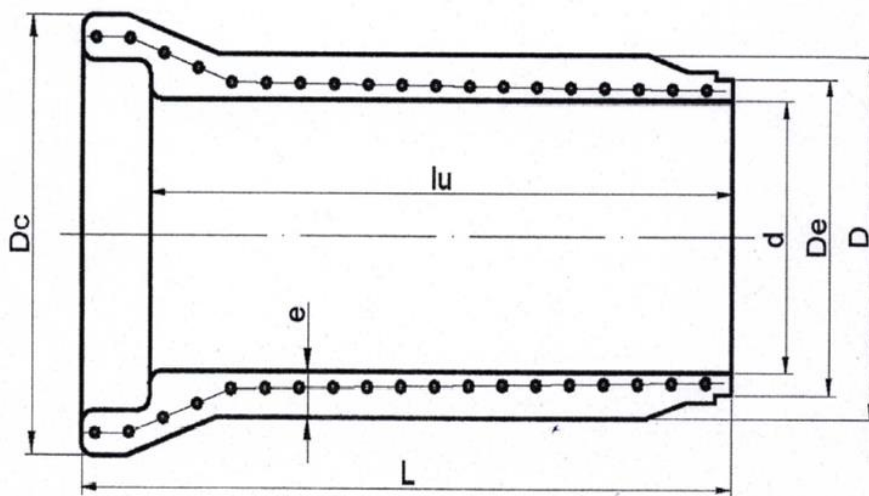
Ø500 Clase N

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

Resistencia a compresión de hormigón	40 N/mm ²
Carga de fisuración	18 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 ROTURA:	CLASE:
500	70	781	2300	2400	815	45	N



NOTA:

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