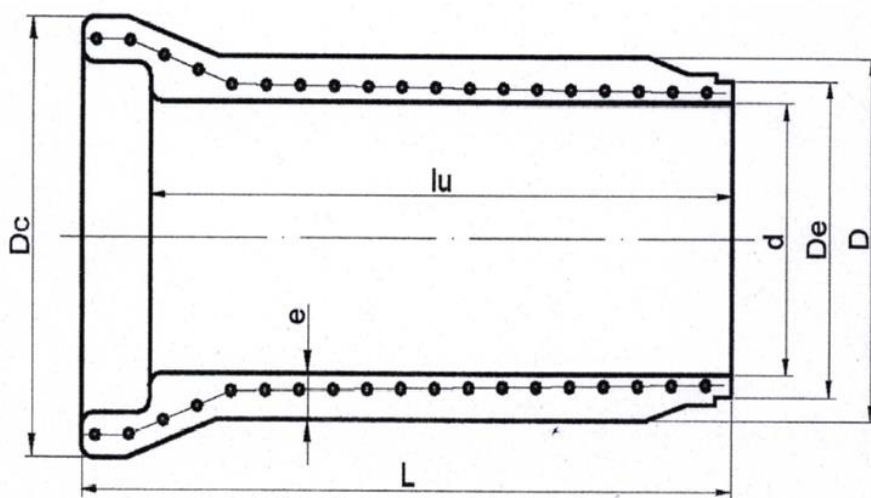


|                      |         |               |              |
|----------------------|---------|---------------|--------------|
| <b>CLASIFICACIÓN</b> | TUBO HM | <b>MODELO</b> | Ø400 Clase N |
|----------------------|---------|---------------|--------------|

| CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS          |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Resistencia a compresión de hormigón | 40 N/mm <sup>2</sup> |
| 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: |
| 400                    | 65           | 663                    | 2300                | 2400                | 670        | 36            | N      |



**NOTA:**

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