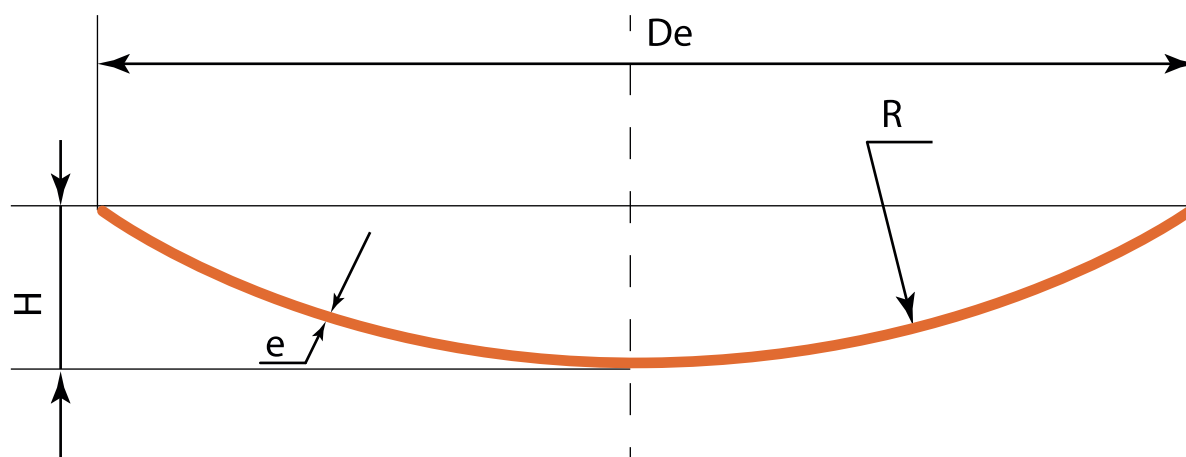




FICHA TÉCNICA

F-1
SOLO BOMBEO

FONDO CASQUETE



$$R = 1,5 \cdot D$$

$$R = D$$

$$R = 0,8 \cdot D$$

$$H = 0,057 \cdot D$$

$$H = 0,134 \cdot D$$

$$H = 0,219 \cdot D$$

EQUIVALENCIA DE LOS SÍMBOLOS GENERALES

| | | | | | |
|-------------------|------|------------------|----------|--------------------|------|
| Diámetro | = D | Espesor fondo | = e | Altura de curvado | = f |
| Diámetro disco | = Dd | Radio de bombeo | = R / Rb | Altura total fondo | = H |
| Diámetro interior | = Di | Radio de pestaña | = r / rp | Volumen (litros) | = V |
| Diámetro medio | = Dm | Plano de pestaña | = h | Arqueo del perfil | = ar |
| Diámetro exterior | = De | | | | |

Figuras referidas orientativa y no vinculadamente a norma asociada en su caso. Tolerancia de cotas según presupuesto. Si en él no se especifica, genéricamente serán las siguientes para fondos superiores a diámetro 400 mm: Rb= +/-20% rp= +/-20% h= +/-10mm