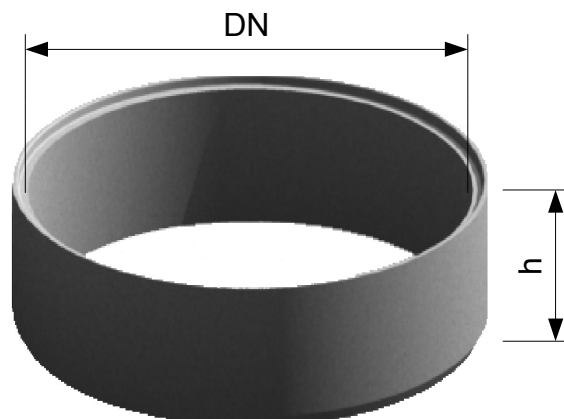


**Geometria**



**Características Gerais**

Durabilidade

Adequada para as condições  
normais de serviço

**Características Físicas e Mecânicas**

DN [mm]	Tolerância [mm]	h [mm]	Tolerância [mm]	t [mm]	Tolerância [mm]	Massa [kg]	fck,cube * [MPa]
1500	± 3	500	± 3	90	± 3	± 480	≥ 40 Mpa
2000	± 3	500	± 3	100	± 3	± 745	≥ 40 Mpa

**Adequabilidade de uso:**

Argolas de betão para instalação de poços de água com a profundidade e diâmetros desejados.

DN – Diâmetro interior do elemento h – Altura útil t – Espessura da parede

\* O valor declarado corresponde a uma idade de 28 dias.

**Nota:** O lote identifica o dia de fabrico. O último dígito corresponde ao ano, os primeiros dígitos ao dia do ano.