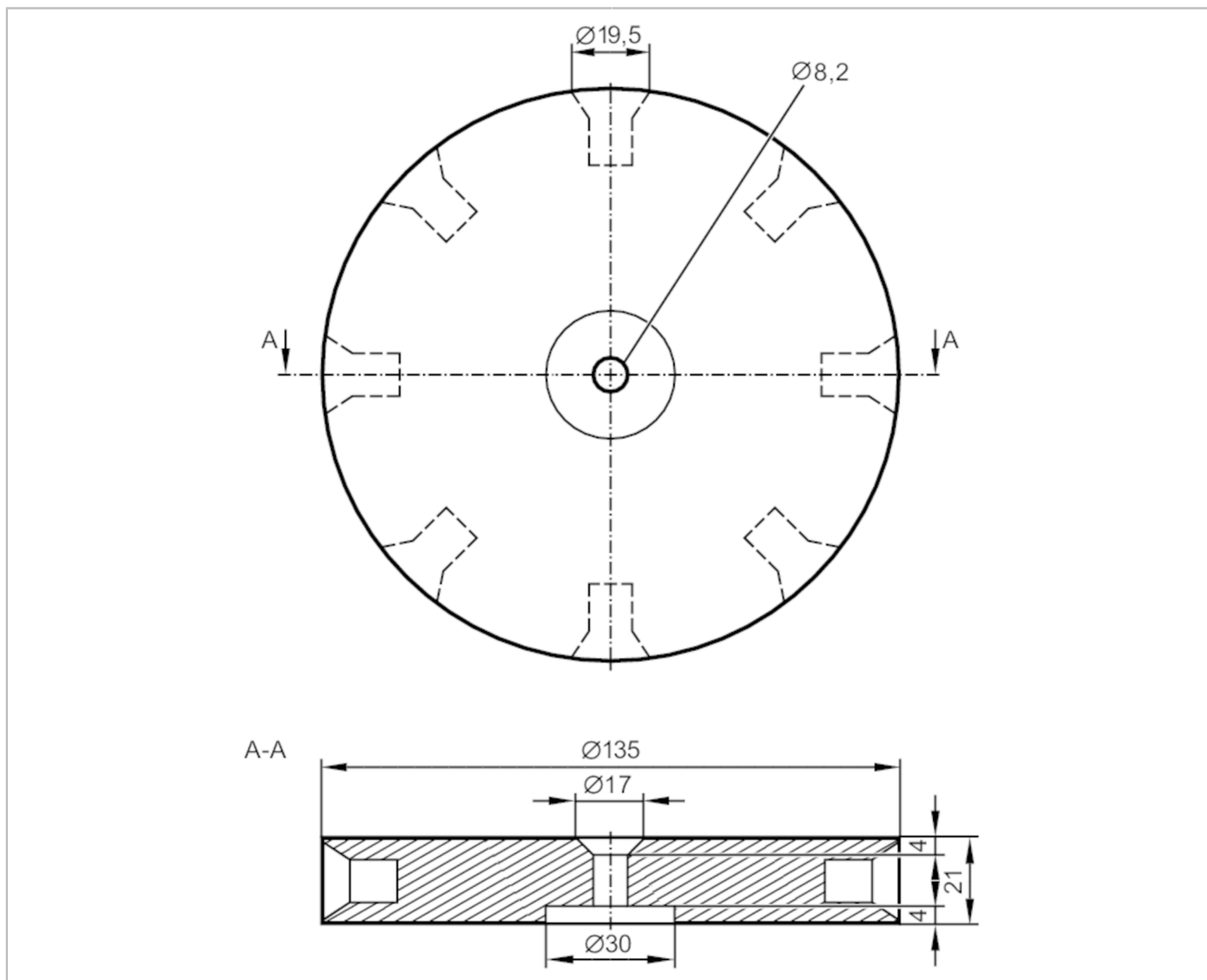


E89010



Rueda leva

TARGET WHEEL/8,2mm



Características del producto

Dimensiones [mm] 135 x 135 x 21

Campo de aplicación

Aplicación: detección de velocidades de rotación muy bajas y conversión a un número superior de impulsos por minuto con una relación constante impulso-pausa; p. ej. en caso de utilización de un convertidor de frecuencia-corriente

Datos mecánicos

Peso [g] 490

Dimensiones [mm] 135 x 135 x 21

Materiales: disco: Delrin; tornillos: CK 45

Notas

Notas: Desenroscar los tornillos de cabeza hexagonal interior puede reducir el número de levas.