

LORO-RAINSTAR®

Sumideros de alto rendimiento tipo Attika, DN 50 - DN 100,

- como sumidero principal, serie RC
- como sumidero de emergencia, serie RD

Desagües para cubiertas con perfil plegado para subida de muro, brida de fijación, para láminas de impermeabilización asfálticas y plásticas

Los sumideros de cubiertas tipo Attika de LORO-RAINSTAR® se han desarrollado a partir de los sumideros tipo Attika de LORO-DRAINJET®. El nuevo diseño con la técnica de flujo optimizada ha mejorado considerablemente la capacidad de evacuación de los nuevos sumideros.

Los nuevos sumideros patentados Attika están fabricados en acero galvanizado, y llevan además un revestimiento interior y una caperuza en acero inoxidable. Estos sumideros cumplen la DIN EN 1253 y la DIN 18195.

Los sumideros de cubiertas Attika de LORO-RAINSTAR® se suministran junto con los tubos para desagüe y accesorios de LORO para aguas pluviales como sistema completo de evacuación.

Ventajas especiales:

- **Alta capacidad de evacuación**
- **Los sumideros de cubiertas Attika de LORO-RAINSTAR® se instalan al mismo nivel que los sistemas de desagüe principales.**



LORO-RAINSTAR® Sumidero de alto rendimiento Attika, serie RC, DN 50 - DN 100

Capacidad de evacuación

DN 50:	8, 5 l/s*
DN 70:	16, 0 l/s*
DN 100:	15, 0 l/s*

LORO-RAINSTAR® Sumidero de alto rendimiento Attika como sumidero de emergencia, serie RD, DN 50 - DN 100

Capacidad de evacuación

DN 50:	8, 6 l/s*
DN 70:	18, 5 l/s*
DN 100:	21, 7 l/s*