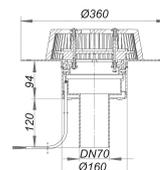


sumidero SuperDrain 62 H FPO-PP para cubierta, DN 70

Numero de artículo: 671462

GTIN: 4001636671462

Grupo de descuento: 10



Descripción:

sumidero SuperDrain 62 H FPO-PP para cubierta, DN 70

según UNE EN 1253 para la instalación en sistemas de desagüe de cubierta con circulación a presión, con brida extra ancha para la conexión de membranas de cubierta FPO-PP o membranas PE para barrera antivapor equipado con: – vaso SuperDrain – cazoleta sumidero con aislamiento térmico – tubo de desagüe vertical – cestín para retención de hojarasca, atornillado material: polipropileno, estabilizado contra rayos UVA

H = sumidero para cubierta calefactable

conexión directa a 230 voltios, cinta calentadora verificada según VDE 0721, parte 1/3.78

consumo de potencia por cada sumidero de cubierta: 15 vatios

valor de cálculo para la protección por fusible de cada sumidero de cubierta: 0,06 Amp.

Protección por fusible recomendada por cada sistema de cubierta: 16 Amp.

R 30 - 120 option available.

Capacidades de desagüe según UNE-EN 1253:

| Nominal diameter | Min. capacidad de evacuación según norma | Nivel de agua según norma | Capacidad de eva a una altura de agua 5 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 15 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 25 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 35 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 45 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 55 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 65 mm | Capacidad de evacuación a una altura de agua 75 mm |
|------------------|--|---------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| DN 70 | 12,00 l/s | 55,00 mm | 0,70 l/s | 2,45 l/s | 4,85 l/s | 10,95 l/s | 16,75 l/s | 17,40 l/s | 17,40 l/s | 17,40 l/s |

Recambios: