

A564CRM1-120

Sífon vanový automat s napouštěním přepadem, chrom

Použití

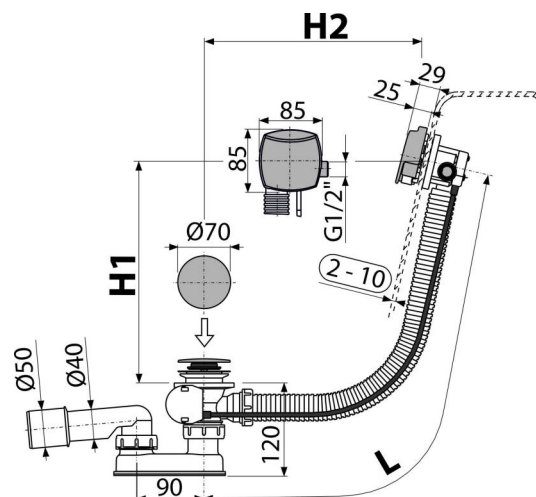
- Pro napouštění vany přepadem
- Pro odtok vody z vany do odpadu
- Pro vany s odtokovým otvorem Ø52 mm
- Pro vany standardních rozměrů

Vlastnosti

- Boční G1/2" šroubení pro přívod předem namixované vody
- Délka vanového sífonu 120 cm
- Flexibilní hadice přepadu
- Jednoduchá montáž třemi nerezovými šrouby
- Minimální zástavní prostor do vany – viditelná pouze ovládací hlavice
- Ovládací oska z nerezové oceli
- Perlátor Neoperl – jednoduchý přístup a výměna
- Uzavírání odpadu pomocí bovdenového ovládacího
- Vanová přívodní, odpadová a přepadová souprava
- Voda neteče po stěně vany a nezanechává tak na ní mapy
- Vodní zápachová uzávěra s otočným kolenem

Rozsah dodávky

- Montážní set
- Pochromovaná mosazná mřížka výpusti
- Pochromovaná plastová ovládací hlavice
- Pochromovaná plastová zátk
- Tělo sífonu s přepadem
- Tvarové těsnění
- Zápachová uzávěra z polypropylenu, tepelně a chemicky odolná, podélně svařovaná



Objednací kód, Logistické informace

| Kód | EAN | Délka | Hmotnost (kus balení paleta) | Rozměr (kus balení) | Množství (balení paleta) |
|--------------|---------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| A564CRM1-120 | 8595580523763 | 120 mm | 0,98 11,80 208,8 kg | 380×95×210 595×435×395 mm | 12 192 ks |

Záruky

2/3 roky *

Normy

ČSN EN 274

Technické parametry

- Odolnost zápachové uzávěry proti tlaku 588 Pa
- Průtok 48,6 l/min
- Průtok přepad 33,6 l/min
- Tepelný atest 95 °C
- Zápachová uzávěra 50 mm