

# A564CRM1-120

Sífon vanový automat s napouštěním přepadem, chrom

## Použití

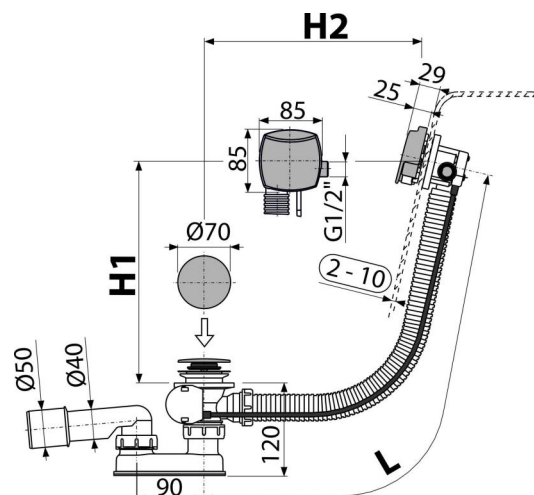
- Pro napouštění vany přepadem
- Pro odtok vody z vany do odpadu
- Pro vany s odtokovým otvorem Ø52 mm
- Pro vany standardních rozměrů

## 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 zátka
- Tělo sífonu s přepadem
- Tvarové těsnění
- Zápachová uzávěra z polypropylenu, tepelně a chemicky odolná, podélně svařovaná



## Objednací kód, Logistické informace

| Kód          | EAN           | Délka  | Hmotnost<br>(kus   balení   paleta) | Rozměr<br>(kus   balení)    | Množství<br>(balení   paleta) |
|--------------|---------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| A564CRM1-120 | 8595580523763 | 120 mm | 0,9835   0,0000   0,0000 kg         | 380×95×210   595×435×395 mm | 12   192 ks                   |

| Záruky     | Celní kód | Normy      |
|------------|-----------|------------|
| 2/3 roky * | 39229000  | 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