



Návod k montáži a používání

ZP 03 – Nerezový pisoárový žlab k zavěšení na stěnu

Základní technické údaje

šířka	1250 mm	1900 mm	2500 mm
počet trysek	3	5	6
přívod vody	G1/2"vnitřní závit		
průměr odpadu	50 mm s prolisováním pro libovolný dřezový 6/4" sifon		
Webová stránka produktu	ZP 03		

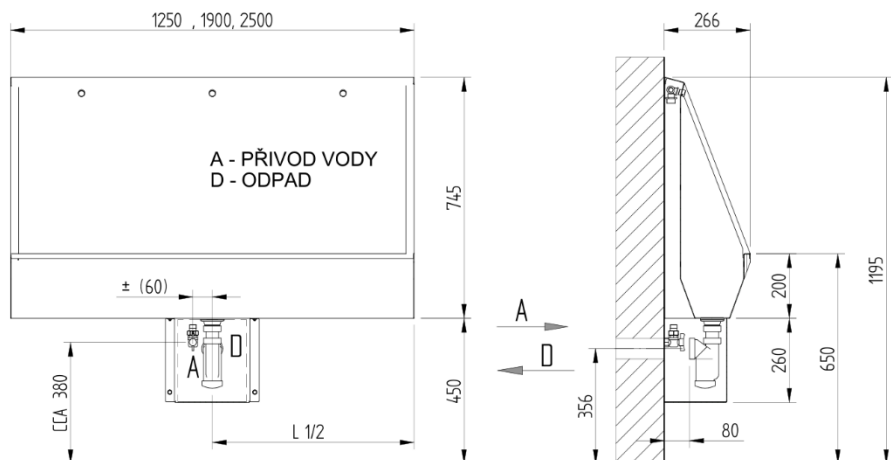
Popis nerezového žlabu

- ZP 03 je nerezový pisoárový žlab, určený k zavěšení na stěnu. Stěna žlabu je v horní části osazena tryskami (počet dle délky žlabu - jejich rozteč je cca 400 mm) a celá je splachována současně. Přívod vody je proveden flexibilní hadicí a zakončen rohovým ventilem.
- Žlab **není vybaven automatickým splachováním** po použití. Pro ovládání splachování je vhodné použít splachovač COS 2 anebo COS 3.
- Žlab je v typové verzi se sifonem a krytem sifonu.

Instalace nerezového žlabu

Stavební připravenost pro montáž

1. Připraven přívod vody ukončený 1/2" vnitřním závitem. Přívod vody musí být dimenzovaný tak, aby byl zajistěný průtok minimálně 12 litrů za minutu na 1 trysku. Přívodní potrubí musí být provedeno tak, aby po vypnutí vody nedocházelo k vytékání zbytkové vody z potrubí.
2. Připraveno odpadní potrubí d50 dle schématu.



Montáž

1. Přišroubovat horní závesnou lištu
2. Zavěsit žlab na tuto lištu
3. Pomocí vrutů přišroubovat spodní hranu žlabu.
4. Připojit vodu a odpad – vyzkoušet a případně nastavit odpovídající průtok vody tak, aby plocha žlabu byla rovnoměrně oplachována
5. Namontovat kryt sifonu

Dodaný materiál

- | | |
|------------------------|------|
| • nerezový žlábek | 1 ks |
| • sifon | 1 ks |
| • uzávěr kulový rohový | 1 ks |



- závěsná lišta a kotevní materiál 1 sada

Čištění a údržba

- Zařízení je vyrobeno z nerezu jakosti dle ČSN 17 240 (AISI 304), proto nesmí být provozováno v chemicky agresivním prostředí.
- **!! Pro jeho čištění nesmí být použity přípravky obsahující chlór !!**
- Doporučené přípravky firmy WÜRTH:
 - prostředek pro obnovu kovů -obj.č.#893 121 1
 - ošetřující sprej pro ušlechtilou ocel - obj.č.#0893 121 K.

Jiný neuvedený způsob čištění a montáže výrobku není povolen.

Upozornění

- Pokud je žlábek používán v provozech, ve kterých se zpracovává „černá“ ocel, mohou částečky kovu usazené na dně žlabu způsobovat jeho povrchovou korozi. Proto je nutné žlábek proplachovat a čistit a tím odstranit potenciální ložiska koroze.