

emco Bau

emco vana pro zachycení nečistot 5022 CN

Typ	5022 CN
síla materiálu cca (mm)	2,0
konstrukce	Souprava odtokové vany se může skládat z jednotlivé vany nebo více složených van, jejichž rozměry jsou variabilní pokud jde o šířku a hloubku. V závislosti na vzhladu a funkci se vstupní rohož vyrobí buď ve stejné velikosti bez rámu nebo s přesahujícím rámem
zvláštní tvary	pro dokonalé přizpůsobení k budově jsou vany pro zachycení nečistot k dispozici i ve zvláštních tvarech, jako např. oblých, Prosíme, abyste nás kontaktovali..
materiál	Nerezová ocel (V2A), vodotěsně svařeno, uvnitř úplně hladké pro bezproblémové čištění.
Podpůrný profil	Nerezová ocel (V2A), ve vzdálenosti max. 300 mm s vybráním pro odvod vody na všech stranách. Tyto profily musejí probíhat v úhlu 0° příčně pod profily.
Doplňkové údaje	Podpěry pro vstupní rohož jsou integrovány v odtokové vaně.
větší rozměry	Několik částí vany je přímo na místě sešroubováno a tvoří systém.
zařízení	Na přání s odtokovým zařízením a přípojkou přepadu vody u několika dílů vany. Pokud je vana složená z více částí, doporučujeme jedno odtokové zařízení pro každou část vany.
Odtokové zařízení	Kompletní odtokové zařízení ve velikostech DN 50, DN 70 nebo DN 100 včetně síta z nerezové oceli. Standardní je odtokové zařízení ve velikosti DN 50
Celková výška vany	Standard: 70 mm Jednodílná vana s volitelnou výškou: 45-90 mm Vícedílná vana s volitelnou výškou: 45-90 mm Upozornění: Připojení přepadu vody není možné u vícedílných van s výškou vany pod 65 mm
max. hloubka vany (mm)	1300
Rozměry	Šířka vany:mm Hloubka vany:mm (směr chůze)
kontakt	"emco Bautechnik GmbH - Breslauer Straße 34 - 38 - 49808 Lingen (Ems) Telefon: 0591/9140-500 - Fax: 0591 /9140-852 e-mail: bau@emco.de - www.emco-bau.com