

## emco Bau

### emco vana pro zachycení nečistot 5000 CN

<b>Typ</b>	5000 CN
<b>konstrukce</b>	Zařízení s vanou pro zachycování nečistot se může skládat z jednodílné vany nebo více van, , které mohou být variabilní co do šířky a hloubky a skládat se dohromady modulárním způsobem. Podle optických a funkčních hledisek se vstupní rohož vyrábí s přesahujícím roštem.
<b>svoboda v individuálním designu</b>	I přes pravoúhlý tvar nemají odtokové vany díky vhodnému přířezu rohoží žádné tvarové hranice. Zvláště architektonicky náročné vchody vyžadují zpracování vestavěné vstupní rohože. V těchto případech se vany nasazují do oblasti se největším znečištěním a vstupní rohož tím překračuje běžný rámeček.
<b>materiál</b>	Nerezová ocel (V2A), vodotěsně svařeno, uvnitř úplně hladké pro bezproblémové čištění.
<b>Podpurný profil</b>	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.
<b>Doplňkové údaje</b>	Odpadá oválné sražení hrany jako rámu. Rohože typu Marschall 517 S, 522 S nebo Plaza typ 542 S jsou v důsledku speciálního rozměru větší a je možné je na vyžádání opatřit přídatným rámečkem
<b>větší rozměry</b>	Vany z více dílů se šroubují dohromady přímo na stavbě
<b>Celková výška vany</b>	Standard: 70mm Optional: 45-90mm Optional: 45-90mm
<b>max. hloubka vany (mm)</b>	1300
<b>Rozměry</b>	Šířka vany: .....mm Hloubka vany: .....mm (směr chůze)
<b>kontakt</b>	Novus Česko s.r.o. · 464 01 · Raspenava 191 · Tel. (+420) 482 302 750 · Fax (+420) 482 360 399 · rohozky@novus.cz · www.emco-bau.com