

emco Bau

emco vuilvangbak 5022 CN

type	5022 CN
materiaaldikte ca. (mm)	2,0
opbouw	Een systeem voor het opvangen van vuil kan uit een ééndelige bak of uit meerdere bakken bestaan, die door de modulaire eigenschappen in breedte en diepte variabel zijn. Afhankelijk van de visuele en functionele gezichtspunten wordt de entreemat in dezelfde maten zonder raamwerk of overlappend met een raamwerk geproduceerd.
speciale vormen	voor een perfecte aanpassing aan het gebouw zijn vuilvangbakken ook verkrijgbaar in speciale vormen, zoals bijv. voor rondingen.
materiaal	R.V.S. (V2A), waterdicht gelast met een vlakke ondergrond voor probleemloze reiniging.
ondersteuningsprofiel	R.V.S. (V2A), voorzien van uitsparingen die op een afstand van max. 300 mm zijn aangebracht, zodat het water naar alle zijden kan worden afgevoerd. De profielen dienen haaks te lopen ten opzichte van de onderliggende profielen.
aanvullende gegevens	De oplegging voor de entreemat is in de vuilvangbak geïntegreerd.
grotere afmetingen	Vuilvangbakken bestaande uit meerdere delen worden tot één systeem samengesteld.
uitvoering	Naar wens met een afvoersysteem zodat het water, ook bij gebruik van meerdere delen, goed weg loopt. Wij adviseren bij het gebruik van meerdere delen een afvoerputje per deel.
afvoerputje	Compleet afvoersysteem in de maten DN 50, DN 70 of DN 100, inclusief RVS filter. Standaard heeft een afvoersysteem de maat DN 50.
totaalhoogte vuilvangbak	Standaard: 70 mm optioneel vuilvangbak uit één deel: 45-90 mm optioneel vuilvangbak uit meerdere delen: 45-90 mm Let op: bij een inbouwhoogte van minder dan 65 mm is een waterovergang tussen de verschillende niet mogelijk.
Max. bakdiepte uit één deel (mm)	1300
Afmetingen	Bakbreedte:.....mm Baklengte:.....mm (looplengte)
contact	emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Postbus 66, NL-5320 AB Hedel · Baronieweg 12b, NL-5321 JW Hedel · Tel. (+31) 073 599 8310 · België / Luxemburg: Tel. (+32) 056

