

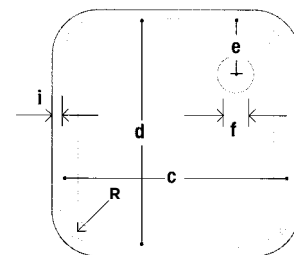
# SPOELBAKKEN



inlas zonder overloop



inlas met overloop



## Ronda vierkante inlasspoelbakken - zonder overloop

- ▶ RVS AISI 304 (in 1 stuk diepgetrokken)
- ▶ inbouwopening = afmetingen + 2 mm
- ▶ zonder overloop: afvoeropening links of rechts verwisselbaar
- ▶ met overloop op de zijkant: afvoeropening naar keuze links of rechts achteraan

Art. nr.	ACO	afmetingen (LxBxH)			flens	radius
vierkante inlasspoelbakken zonder overloop - afvoeropening 1 1/2"						
<b>RTL-2010</b>	RTL-300	330	330	200	14	50
<b>RTL-2000</b>	RTL-310	400	400	170	20	60
<b>RTL-2011</b>	RTL-320	400	400	200	20	60
<b>RTL-2020</b>	RTL-330	400	400	250	20	60
<b>RTL-2030</b>	RTL-340	400	400	300	20	60
<b>RTL-2012</b>	RTL-350	450	450	200	18	60
<b>RTL-2021</b>	RTL-360	450	450	250	18	60
<b>RTL-2022</b>	RTL-370	500	500	250	18	75
<b>RTL-2031</b>	RTL-380	500	500	300	18	75

Deze spoelbakken dienen voorzien te worden van een standpijp en afvoerrooster (niet inbegrepen)

## Ronda vierkante inlasspoelbakken - met overloop

afvoer- opening links	afvoer- opening links	afvoer- opening rechts	afvoer- opening rechts	afmetingen (LxBxH)			flens	radius
Art. nr.	ACO	Art. nr.	ACO					
vierkante inlasspoelbakken met overloop op de zijkant - afvoeropening 1 1/2"								
<b>RTL-2510</b>	RTL-201	<b>RTL-2410</b>	RTL-202	330	330	200	14	50
<b>RTL-2500</b>	RTL-203	<b>RTL-2400</b>	RTL-204	400	400	170	20	60
<b>RTL-2511</b>	RTL-205	<b>RTL-2411</b>	RTL-206	400	400	200	20	60
<b>RTL-2520</b>	RTL-207	<b>RTL-2420</b>	RTL-208	400	400	250	20	60

Deze spoelbakken dienen voorzien te worden van een overloopset art. nr. **SIF-6000** (niet inbegrepen)