



# MORE THAN PROBABLY THE BEST PUMP IN THE WORLD

OPVOER- HOOGTE (in meters)	CAPACITEIT (in m3 per uur)
0.5	4.6
1	4.0
2	3.5
3	3.0
4	2.5
5	1.6
6	1.0
7	0.5

**VLAKZUIGENDE  
DOMPELPOMP**



**290 watt**  
**5000 l/h – 7m**  
V.E. = 4 stuks = 19.60kg

CE  **IPX8**

**RP SOS PUMP**  
  
6 901811 290533



## DE oplossing voor wateroverlast... dweilen is nu verleden tijd!

De ultieme vlakzuigende pomp voor iedere installateur, dakdekker en professionele eindgebruiker. Deze compacte en robuuste aluminium pomp is uitermate geschikt voor onder andere het verpompen van water van platte daken, kelders, zwembaden en vijvers. Door de krachtige 290w oliegevulde motor is een opvoerhoogte van 7 meter te bereiken en een waterverplaatsing van maximal 5000 liter per uur mogelijk. De RP SOS PUMP is leverbaar in de volgende 3 uitvoeringen:



keramische laag  
op de as voor een  
langere levensduur



### RP SOS PUMP

Indien er niet sprake is van continue wateroverlast, dan kunt U de standaard pomp (zonder niveauschakeling) gebruiken. U kunt hier bijvoorbeeld denken aan het vlakzuigen van een plat dak en het leegpompen van een kelder, zwembad of vijver.

De RP SOS PUMP kan vlakzuigen tot 2mm restniveau (dweildroog) en blijft vanaf 5mm waterniveau water verplaatsen door de aanwezigheid van een ontluichtingsventiel. In de standaard uitvoering schakelt de pomp niet automatisch uit indien er géén water meer is. Compleet geleverd met 3-traps slangtule passend in de 1" binnendraad aansluiting van de pomp, geschikt voor het aansluiten van 13-19 of 25mm slang. Niet onbelangrijk te weten is dat in geval van kabelbreuk de 10 meter lange kabel eenvoudig en tegen lage kosten kan worden vervangen.

### RP SOS PUMP AUT

Indien er sprake is van continue wateroverlast (in bijvoorbeeld kelder of ondergrondse garage), dan is wellicht een vaste opstelling met niveauschakeling / vlotter de beste oplossing. De RP SOS PUMP kan met de volgende niveauschakelingen worden uitgevoerd:



De **RP CRAB** vlotter is uitgerust met een sensor die water of géén water detecteert. Zodra er water is zal de RP CRAB de pomp inschakelen en zodra er géén water meer is zal de RP CRAB de pomp uitschakelen. Het tijdsbestek van in- en uitschakelen kunt U zelf instellen met de meegeleverde magneetsleutel. De pomp en vlotter zijn met elkaar verbonden via de contrastekker van de vlotter.

De **RP LEVEL CONTROL** is een vlotter met electrodes welke U eenvoudig kunt monteren aan het handvat van de pomp. Met name geschikt voor plaatsing in een kleine ruimte, waar een conventionele vlotter onvoldoende ruimte heeft om te schakelen. Het in- en uitschakelniveau (tot 2mm wegpompen) kunt U eenvoudig zelf instellen. Ook hier zijn de pomp en vlotter met elkaar verbonden via de contrastekker van de vlotter.

### RP SOS PUMP PLUS

Voor iedere bedrijfsbus een SOS PUMP PLUS is ons motto. De plug & play set voor iedere installateur, dakdekker en professionele eindgebruiker.

Compleet geleverd met filter-/ opbergbox (het grove vuil gaat zo niet door de pomp), 12,5 meter platte slang en de nodige koppelstukken. Na gebruik weer eenvoudig in de bus of garage / schuur op te bergen. Voor de laatste centimeters dient U de pomp uit de box te halen.



**24 maanden garantie op fabrieksfouten. Geschikt voor schoon water (niet abrasief / niet agressief) met een maximale vuildiameter van 2mm. Lees voor gebruik aandachtig de gebruiksaanwijzing !!**

RP PUMP is powered by Remmers Pompen BV  
Kempenbaan 79, 5121 DM, Rijen, The Netherlands  
info@sospump.nl | [WWW.SOSPUMP.NL](http://www.sospump.nl)

