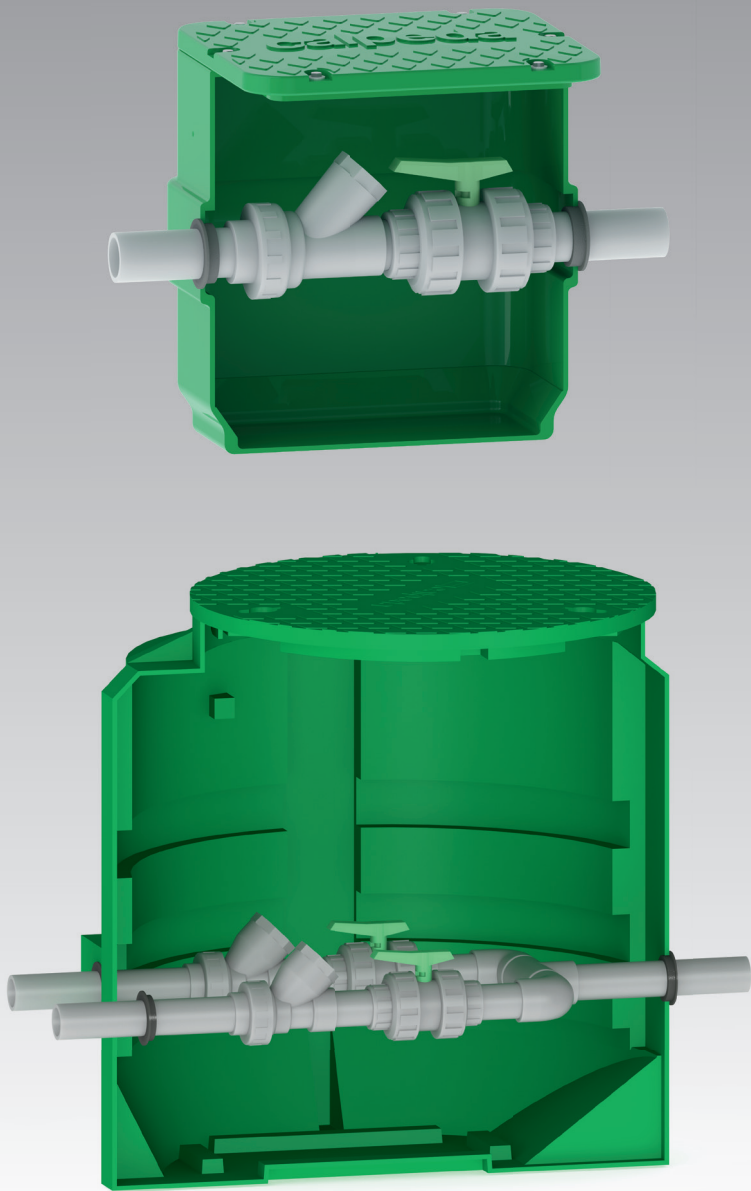


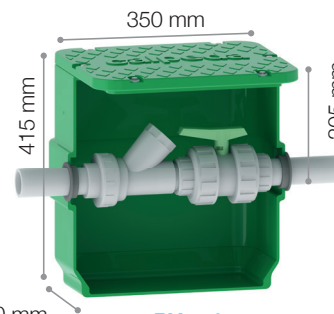
# RV

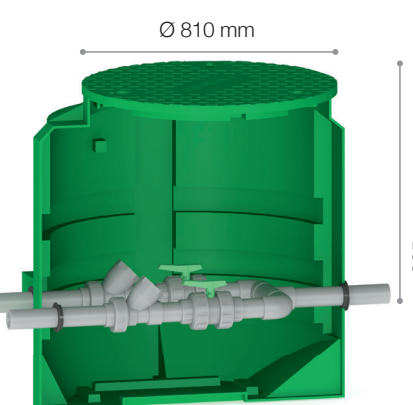
## REGARDS DE VANNAGE



 calpeda®

## Données techniques

<b>REGARD DE VANNAGE</b> équipé d'1 vanne PVC + 1 clapet à boule PVC + 1 tuyauterie		<b>Regard de vannage 1 pompe                      clapet PVC</b>		
		<b>Tuyauterie Ø 40</b> <b>Tuyauterie Ø 50</b> <b>Tuyauterie Ø 63</b>		
<b>RV1 40</b>		<b>RV1 50</b>		<b>RV1 63</b>

<b>REGARD DE VANNAGE</b> équipé de 2 vannes 2 clapets à boule PVC ou fonte 2 tuyauteries à l'arrivée, 1 tuyauterie à la sortie		<b>Regard de vannage 2 pompes                      Clapets PVC</b>		
		<b>Tuyauterie Ø 50</b> <b>Tuyauterie Ø 63</b> <b>Tuyauterie Ø 75</b>		
<b>RV2 50</b>		<b>RV2 63</b>		<b>RV2 75</b>
<b>Regard de vannage 2 pompes                      Clapets Fonte</b>				
<b>Tuyauterie Ø 50</b>		<b>Tuyauterie Ø 63</b>		<b>Tuyauterie Ø 75</b>
<b>RV2 50CF</b>		<b>RV2 63CF</b>		<b>RV2 75CF</b>

<b>JOINT À LÈVRES</b> pour le passage de paroi des tuyauteries d'entrée et de sortie des postes de relevage	Ø40	Ø50	Ø63	Ø75
	<b>JL 40</b>	<b>JL 50</b>	<b>JL 63</b>	<b>JL 75</b>