

## FLOTTEURS



TYPE	CODE		LONGUEUR
	CÂBLE H07 RN-F	CÂBLE PVC	
<b>0315/3</b>	50014H	50014	<b>3 mètres</b>
<b>0315/5</b>	500145H	500145	<b>5 mètres</b>
<b>0315/10</b>	5001410H	5001410	<b>10 mètres</b>

- Avec câble **H07 RN-F**: fonction simple (vidange), avec contact de 10 A maxi
- Avec câble **PVC**: à double fonction (vidange et remplissage), avec contact de 10 A maxi



TYPE	CODE		LONGUEUR
	CÂBLE H07 RN-F	CÂBLE PVC	
<b>T 80/3</b>	50014/1H	50014/1	<b>3 mètres</b>
<b>T 80/5</b>	50014/5H	50014/5	<b>5 mètres</b>
<b>T 80/10</b>	50014/10H	50014/10	<b>10 mètres</b>

- Avec câble **H07 RN-F**: flotteurs avec fonction simple (vidange), à double chambre de contact, avec interrupteur de 10 A maxi
- Avec câble **PVC**: flotteurs à double fonction (vidange et remplissage), à double chambre de contact, avec interrupteur de 10 A maxi



TYPE	CODE		LONGUEUR
	CÂBLE H07 RN-F	CÂBLE PVC	
<b>SMALL 3</b>	50014S4	50014S3	<b>3 mètres</b>
<b>SMALL 5</b>	50014S5	50014S51	<b>5 mètres</b>

- Avec câble **H07 RN-F**: flotteurs avec fonction simple (vidange), à double chambre de contact, avec interrupteur de 10 A maxi
- Avec câble **PVC**: flotteurs à double fonction (vidange et remplissage), à double chambre de contact, avec interrupteur de 10 A maxi



TYPE	CODE	CÂBLE	LONGUEUR
<b>MAC 5</b>	54SARGL001	PVC	<b>10 mètres</b>

- Flotteur basculant: à double fonction (vidange et remplissage), à double chambre de contact, avec interrupteur de 10 A maxi
- Conseillé pour station de récupération eaux usées (SAR)