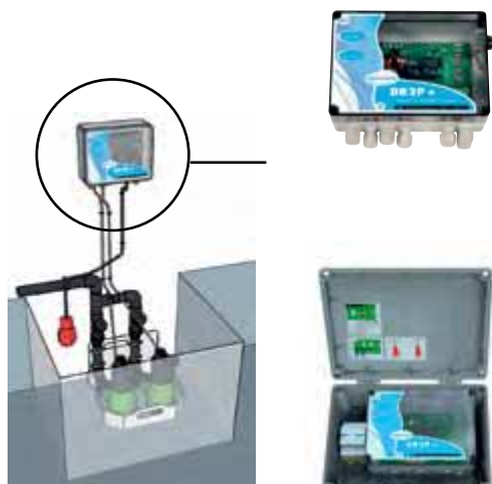


KIT PLUVIAL NOVA 600 DR2P+ - 2 POMPES

CONÇU
ET FABRIQUÉ
EN FRANCE

- Le kit pluvial est une solution compacte, fiable et facile à installer pour assurer le relevage des eaux pluviales. Il est constitué d'un châssis en inox équipé d'une tuyauterie PVC pression pré-assemblée et collée, de deux pompes NOVA 600R automatiques, d'un flotteur alarme et d'un coffret de commande et de protection DR2P+.
- Le châssis assure le positionnement et le maintien des pompes. Il procure également une protection contre les particules (terre, graviers...) si l'ensemble est positionné dans un regard non bétonné par exemple.
- D'encombrement réduit, l'ensemble peut être placé dans un regard de 400 x 400 mm, ou une buse diamètre intérieur 500 mm.
- Prêt à raccorder. Il suffit de placer les pompes sur le châssis en inox, visser les raccords unions, positionner le flotteur alarme, réaliser les branchements électriques et raccorder la sortie du kit sur l'évacuation.



Exemple d'installation

TYPE	Code
KIT PLUVIAL NOVA 600R-5m / DR2P+	133540
KIT PLUVIAL NOVA 600R-20m / DR2P+	133539
KIT PLUVIAL NOVA 600R-5m / DR2P+ENV	131290
KIT PLUVIAL NOVA 600R-20m / DR2P +ENV	131291

Caractéristiques								
<ul style="list-style-type: none"> • Châssis inox équipé de poignées pour manutention. • Sortie PVC 50 sur canalisations de refoulement PVC 40. • 2 clapets à boule PVC 1" 1/4. • 1 flotteur alarme (câble 5 ou 20 mètres selon version) • Avec 2 pompes NOVA600RAUT. Mono 230V. Passage 10 mm (câble 5 ou 20 mètres selon version). • Avec coffret de commande pour 2 pompes DR2P+. <ul style="list-style-type: none"> - Alternance marche pompes - Alarmes sonores - Report défaut 								
Versión ENV : coffret logé dans une enveloppe opaque en polycarbonate avec disjoncteur								
Q (m³/h) par pompe	0	3	4,5	6	7,5	9	12	15
H (m)	10,2	8,9	8,3	7,8	7,2	6,6	5	3,1

KIT PLUVIAL DR STEEL 75 DR2P+ - 2 POMPES

- Le kit pluvial est une solution compacte, fiable et facile à installer pour assurer le relevage des eaux pluviales. Il est constitué d'un kit en inox de maintien en position équipé d'une tuyauterie PVC pression pré-assemblée et collée, de deux pompes DR STEEL 75 automatiques, d'un flotteur alarme et d'un coffret de commande et de protection DR2P+.
- Le kit assure le positionnement et le maintien des pompes.
- D'encombrement réduit, l'ensemble peut être placé dans un regard ou une buse diamètre intérieur 500 mm.
- Prêt à raccorder. Il suffit de placer les pompes sur le support inox de maintien, visser les raccords unions, positionner le flotteur alarme, réaliser les branchements électriques et raccorder la sortie du kit sur l'évacuation.



TYPE	Code
KIT PLUVIAL DR STEEL 75 / DR2P+ 2 POMPES	133541
KIT PLUVIAL DR STEEL 75 / DR2P+ 2 POMPES ENV	131292

Caractéristiques								
<ul style="list-style-type: none"> • Kit inox de maintien. • Sortie PVC 63 sur canalisations de refoulement PVC 50. • 2 clapets à boule PVC 1" 1/2. • 1 flotteur alarme. • Avec 2 pompes DR STEEL 75 AUT. Mono 230 V. Passage 10 mm. Longueur câble: 10 mètres. • Avec coffret de commande pour 2 pompes DR2P+ <ul style="list-style-type: none"> - Alternance marche pompes - Alarmes sonores - Report défaut 								
Versión ENV : coffret logé dans une enveloppe opaque en polycarbonate avec disjoncteur								
Q (m³/h) par pompe	0	3	6	9	12	15	18	20
H (m)	16	14	12,5	10	8	6	4	2