Gamme 2022 v1.5		Lieus d'utilisation	Problématiques	Solution	Présentation	Qualités	TP	BATIMENT	INGENIERIE	COLLECTIVITES	AGRICULTURE	INDUSTRIE	PARTICULIERS
WATER BLADE		Rues ou terrain plat	inondations / crues / retention d'eau ou liquides /ruissellemment	BATARDEAUX - éléments modulaires permettant de bloquer l'eau avant qu'elle n'arrive ou de créer des bassins provisoires de retention de liquide (hauteur max 50cm) - utilisation sur asphalte ou pelouse	Element en polyethylene - en forme de L d'une largeur utile de 90cm pour un poids de 6kg - autostable	rapide à mettre en place / à la main, sans outil /2 personnes = 200m en 1hr / réutilisable à l'infini / stockage facile et peu encombrant (23m sur 1 palette)	x			Х	х	X	Х
DIGUE-BAG		Rues - Routes - Berges - Plages Tous terrains - Riviéres - Fleuves - Lacs	inondations / submersions maritimes et fluviales / crues / effondrement de berges / travaux en milieu aquatique /ruissellemment	BATARDEAUX - éléments modulaires permettant de bloquer l'eau <u>avant et après</u> sa présence (hauteur 1 à 2 m avec possibilité jusqu'à 4m) - utilisation aquatique, sub-aquatique et terrestre - renfort de berges - réalisation de DIGUES monoblocs après assemblage - protection perimetrique (entrées de garage souterrain,)	Enveroppe en porypropyiene naute densite et verni anti-UV, à remplir de sable ou agregat - autostable - équipé de volets d'étanchéité et de sangle de liaison inter-modules - après remplissage masse de 1.5T x nombre de module (10m de long pour protection 1m de haut =	utilisation sous contreintes elevées: vagues, courant, profondeur, / réutilisable / stockage facile et peu encombrant avant et après utilisation	х			X	х		
FLEXI-COLLECTEUR		Tous terrains meubles	drainage / irrigation / déversement de bassin de retenu / régulation de débit d'eau ou liquide / écoullement d'eaux polluées / Terres contaminées (sites d'enfouissement-Mines)	éléments modulaires permettant le transport et l'évacuation de tous liquides sous forme d'un canal étanche	Element ondulée en polyethylene en forme de V de différentes formes et largeurs	facilité et rapidité de mise en œuvre Etanche pour les eaux polluées	х		х	х	х	х	
FLO-TAMP	0	Parking - Voirie	inondation des reseaux d'assainissement en surface	plaque permettant l'obturation des regards d'evacuation d'eau en cas d'inondation	plaque lourde ronde ou carré en acier (35kg) avec joint d'étanchéité de 40mm	mise en place par 1 seule personne				X		Х	
FLO-SECUR LT		Batiments - Usines - Bureaux - Pavillons	inondations / crues avec pénétration de l'eau dans les batiments	porte etanche légère pour frequence d'ouverture élevée adpatée aux bureaux / Pavillons/ sites industriels	dimensions de 0.80x0.80h m à 1,3mx2,3hm	détails et devis spécifique sur demande		х	х			х	X
FLO-DEM 30 Click		Protection des accés aux Batiments - Usines - Bureaux - Pavillons	inondations / submersions / crues	Mono panneau en aluminium de haute résistance aux chocs, système demontable permettant de protéger les accés aux batiments industriels et privés.	dimensions multiples Hauteur de protection 0,20 à 1.40 m Largeur maximale : 4 m	Rapide à installer (à la main) / Léger Aspect Esthétique soigné et de qualité Glissières latérales en L peu encombrantes S'adapte en sur-mesure Résistant aux chocs d'objets flottants		х	х	Х		х	Х
FLO-COV A		Protection des accés aux Batiments - Usines - Bureaux - Pavillons	inondations / submersions / crues	Mono panneau AUTO-BLOQUANT en aluminium de haute résistance aux chocs, système demontable permettant de protéger les accés aux batiments industriels et privés. SANS FIXATIONS MURALES PERMANENTES.	dimensions multiples Hauteur de protection maximale : 1.00 m Largeur maximale : 2.25 m	Rapide à installer (à la main) / Léger Aspect Esthétique soigné et de qualité Pro Pas besoin de fondation / ancrage / glissière S'adapte en sur-mesure Résistant aux chocs d'objets flottants		X	X	Х			X
FLO-BACK S3		Batiments - Usines - Bureaux - Pavillons	remontées d'eau crues/inondations via les eaux usées	Puit de non-retour empêchant la remontée des eaux. Protection des caves et des niveaux bas. sans perte de charge dans le sens normal d'ecoulement - <u>avec</u> <u>évacuation des déchets</u> . Regard intégré compatible rehausse Wavin TEGRA	DN 110/160/200/315	o Avec vanne anti-odeur o Effet d'auto curage o Peu ou pas d'entretien o Traitement spécifique anti-rongeur		х	х	Х			Х
FLO-VALVE		Batiments - Usines - Bureaux - Pavillons	rétention / régulation d'eau	valve anti-retour, sans perte de charge dans le sens normal d'ecoulement	DN 110/160/ ABS et polycarbonate, avec couvercle d'inspection	protection permanente sans perte d'efficacité hors inondation		X	X	Х			X
FLOOD-BAG DP- 436		Tous lieues / intérieur - extérieur	inondations / crues / travaux / ruissellemment / défaut d'étanchéité	Protection des ouvrants, portes, baies vitrées, garages / renforcement d'étanchéité / batardeau de faible hauteur. <u>EFFICACITE OPTIMALE GRACE A SA FORME</u> <u>RECTANGULAIRE</u>	Sac plat et sec de faible poids, se gonflant par absorbtion d'eau	Absorbe 60 fois son poids en eau et permet d'ériger des murets de protection afin de faire barrage aux montées d'eau.	Х	х		Х	X	X	X
FLOOD-BAG DP- 400		Tous lieues / intérieur - extérieur	inondations / crues / travaux / ruissellemment / défaut d'étanchéité	Protection des ouvrants, portes, baies vitrées, garages / renforcement d'étanchéité / batardeau de faible hauteur	Sac plat et sec de faible poids, se gonflant par absorbtion d'eau	Absorbe 60 fois son poids en eau et permet d'ériger des murets de protection afin de faire barrage aux montées d'eau.	X	x		х	X	X	X