

**ROBINETTERIE SDC : 593 35 21 08 ROBINET FLOTTEUR & 821 ROBINETTERIES SANITAIRES**

Origine	Code	Libellé	Type	Occurrence Edibatec	Occurrence Dicalis	Valeur	Unité	Commentaire
<b>Caractéristiques communes DICALIS et EDIBATEC (100%)</b>								
<b>Caractéristiques communes DICALIS et EDIBATEC</b>								
<b>Caractéristiques DICALIS uniquement</b>								
D	00000001	Pays de provenance	Texte		1			
D	00000006	Plus produit	Texte		3			
D	00000013	Emballage unitaire brochable	Codifié		1	01 Oui 02 Non		
D	00000009	Si brochable, distance bord gauche du support/bord gauche du trou	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00000010	Si brochable, distance bord supérieur du support/bord sup. du trou	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00000011	Si brochable, largeur du trou	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00000012	Si brochable, distance entre les trous	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00000014	Couleur emballage unitaire	Codifié		1	01 Monochrome 02 Polychrome		
D	00000002	Durée garantie (Nb de mois)	Réel		1		PCE	Pièce
D	00000003	Type de garantie	Texte		1			
D	00000004	Dispositif antivol	Codifié		1	01 Oui 02 Non		
D	00000005	Equipements accessoires	Texte		10			
D	00000008	Caractéristiques supplémentaires	Texte		3			
D	00005047	Hauteur hors tout	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005566	Poids de l'objet non emballé	Réel		1		GRM	Gramme
D	00005151	Type d'alimentation	Codifié		3	01 Basse 02 Haute 03 Arrière		
D	00005152	Type de fermeture	Codifié		1	01 Piston 02 Contre pression 03 Autre		
D	00005153	Commande de fermeture	Codifié		1	01 Flotteur articulé 02 Flotteur coulissant 03 Autre		
E	821BFI	Fermeture-Robinet	Codifié	C		Volontaire Involontaire Manuelle Coude Pied Par détection Programmée Temporisée		Indiquez le type de fermeture du robinet
E	821BFJ	Fermeture-Autre	Texte					Indiquez si le robinet a un autre type de fermeture
D	00005154	Matière de l'embout	Codifié		1	01 Plastique 02 Métallique		
D	00005155	Filetage de l'embout	Codifié		1	01 3/8 " mâle 02 1/2 " mâle		
D	00005156	Longueur fileté de l'embout	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005157	Matière du flotteur	Codifié		1	01 Polystyrène expansé 02 Plastique 03 Cuivre		
E	821BAF	Matière	Codifié	C		Laiton Matière de synthèse Autre		
D	00005158	Matière de la tige	Codifié		1	01 Plastique 02 Laiton		

D	00005159	Matière du corps	codifié		1	03 Inox 01 Plastique 02 Laiton 03 Inox 04 Autre			
D	00005160	Classe acoustique	Codifié		1	01 Un 02 Deux 03 Trois			
D	00005161	Débit maximum sous 3 bars (par seconde)	Réel		1		LTR	Litre	
E	821BBF	Débit-Mini-Alim	Réel				l/mm	Indiquez le débit minimum d'alimentation sous 3 bars en l/mm	
E	821BBG	Débit-Sortie1	Texte				l/mm	Indiquez le débit de la sortie 1 en l/mm Débit sous 0.5 Bar/1 Bar/2 Bars/3 Bars/4 Bars/5 Bars	
E	821BBH	Débit-Sortie2	Texte				l/mm	Indiquez le débit de la sortie 2 en l/mm Débit sous 0.5 Bar/1 Bar/2 Bars/3 Bars/4 Bars/5 Bars	
E	821BBI	Débit-Sortie3	Texte				l/mm	Indiquez le débit de la sortie 3 en l/mm Débit sous 0.5 Bar/1 Bar/2 Bars/3 Bars/4 Bars/5 Bars	
E	821BBJ	Débit-Sortie4	Texte				l/mm	Indiquez le débit de la sortie 4 en l/mm Débit sous 0.5 Bar/1 Bar/2 Bars/3 Bars/4 Bars/5 Bars	
E	821BBK	Débit-Sortie5	Texte				l/mm	Indiquez le débit de la sortie 5 en l/mm Débit sous 0.5 Bar/1 Bar/2 Bars/3 Bars/4 Bars/5 Bars	
D	00005162	Plage de réglage de la hauteur d'eau	Réel		1		MMT	Millimètre	
D	00005163	Dispositif antisiphonage	Codifié		1	01 Oui 02 Non			
D	00005150	Largeur hors tout	Réel		1		MMT	Millimètre	
D	00005164	Longueur en butée contre le réservoir	Réel		1		MMT	Millimètre	
<b>Caractéristiques EDIBATEC uniquement</b>									
E	821BAA	Collection	Texte						
E	821BAB	Date-Fabrication	Texte					Date de fabrication mm/aa	
E	821BAM	Finition	Codifié	E		Chromé Granité Satiné Brut Fumé			
E	821BAN	Finition-Speciale	Texte					Type de finition spéciale	
E	821BAU	Perçage	Codifié	C		En ligne En triangle Valeur du triangle en mm En arc de cercle		Indiquez le type de perçage	
E	821BAV	Pose	Codifié	C		Encastrée Murale Sur gorge De tête		Indiquez le type de pose	
E	821BAZ	Classement-EAU	Texte					Indiquez le type de classement Eau Valeur E/Valeur A/Valeur U	
E	821BBA	Classement-ECAU	Texte					Indiquez le type de classement ECau Valeur E/Valeur C/Valeur A/Valeur U	
E	821BBB	Agréments	Codifié	C		Sélection Hlm 95-96 SIC		Indiquez le type d'agrément	
E	821BBC	Autres Agréments	Texte					Indiquez si la robinetterie bénéficie d'un autre agrément	
E	821BBD	Production-ECS	Codifié	C		Instantannée Par accumulation		Indiquez le type de production d'eau chaude sanitaire	
E	821BBE	Nombre-Sortie	Réel					Indiquez le nombre de sortie (de 1 à 5)	
E	821BBL	Pression-Fonctionnement	Texte				bar	Indiquez la pression de fonctionnement Min/Max/dynamique	
E	821BBM	Pression-Recommandée	Texte				bar	Indiquez la pression recommandée Min/Max/d'épreuve	
E	821BBN	IP	Texte					Indiquez l'IP 1 chiffre de 0-6 ou 1 lettre/1 chiffre de 0-8 ou 1 lettre/A,B,C ou D/H,M,S ou W.Selon la nouvelle norme NF EN 60-529	
E	821BBS	Hauteur	Réel				mm	Indiquez la hauteur	
E	821BBT	Largeur	Réel				mm	Indiquez la largeur	
E	821BBU	Distance-Mini-Paroi-Axe	Réel				mm	Indiquez la distance mini entre la paroi et l'axe	
E	821BBV	Encastrement-Min	Réel				mm	Indiquez la profondeur d'encastrement minimal	
E	821BBW	Encastrement-Max	Réel				mm	Indiquez la profondeur d'encastrement maximal	
E	821BCA	Nombre-Entree-Inverseur	Réel					Indiquez le nombre d'entrée de l'inverseur	
E	821BCB	Nombre-Sortie-Inverseur	Réel					Indiquez le nombre de sortie de l'inverseur	
E	821BCD	Ouverture-Régulateur	Réel				°	Indiquez l'angle d'ouverture du régulateur de jet	
E	821BCE	Filetage-Régulateur	Codifié	E		M22 femelle M24 mâle		Type du filetage du régulateur de jet	

						M28 mâle		
E	821BCF	Rosace	Codifié	C		Fournie		Indiquez le type de rosace
						Non fournie		
						Couissante		
E	821BCG	Nombre-Rosaces	Réel					Indiquez le nombre de rosaces fournies (1 à 5)
E	821BCH	Dimension-Rosace1	Texte				mm	Indiquez la largeur et la hauteur de la rosace 1 Largeur/Hauteur
E	821BCI	Dimension-Rosace2	Texte				mm	Indiquez la largeur et la hauteur de la rosace 2 Largeur/Hauteur
E	821BCJ	Dimension-Rosace3	Texte				mm	Indiquez la largeur et la hauteur de la rosace 3 Largeur/Hauteur
E	821BCK	Dimension-Rosace4	Texte				mm	Indiquez la largeur et la hauteur de la rosace 4 Largeur/Hauteur
E	821BCL	Dimension-Rosace5	Texte				mm	Indiquez la largeur et la hauteur de la rosace 5 Largeur/Hauteur
E	821BCM	Raccord	Codifié	C		Avec raccord dans le mur		Indiquez le type de raccord
						Avec raccord apparent		
						Sans raccord		
						Avec raccord en S		
						Avec raccord sur gorge		
						Avec raccord gauche droite		
E	821BCN	Bec	Codifié	C		Avec		Indiquez le type de bec
						Sans		
						Fixe		
						Orientable		
						Tube		
						En S		
						Coulé		
						Basculant		
						A rotule orientable		
						Avec aérateur		
						Avec brise-jet		
						A saillie réglable		
E	821BCO	Orientation-Bec	Texte				°	Indiquez l'orientation du bec ° à gauche/° à droite/Dispersion du jet en °
E	821BCQ	Dist-Base-Orifice	Réel				mm	Indiquez la distance entre la base du robinet et l'orifice du bec
E	821BCR	Long-Totale-Bec	Réel				mm	Indiquez la longueur Totale du bec
E	821BCS	Entraxe-Bec	Réel				mm	Indiquez l'entraxe du bec
E	821BCU	Croisillons	Codifié	E		Fourni		Des croisillons sont fournis ?
						Non fourni		
E	821BCV	Nbre-Croisillons	Réel					Indiquez le nombre de croisillons (1,2 ou 3)
E	821BCW	Hauteur-Croisillon	Réel				mm	Indiquez la hauteur du croisillon
E	821BCX	Largeur-Croisillon	Réel				mm	Indiquez la Largeur du croisillon
E	821BCY	Porte-Savon	Codifié	E		Sans		Type de porte-savon
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
E	821BDB	Manette-graduee	Codifié	E		Sans		Type de manette graduée
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
E	821BDC	Levier-MonoCde	Codifié	C		Sans		Indiquez le type de levier monocommande
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
E	821BDD	Ouverture-Levier	Codifié	C		Ouverture horizontale à gauche en °	°	Indiquez le type d'ouverture du levier
						Ouverture horizontale à droite en °		
						Verticale		
E	821BDF	Antibélier	Codifié	C		Sans		Indiquez le type d'antibélier
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
E	821BDG	Doseur-Puisage	Codifié	C		Sans		Indiquez le type de doseur de puisage
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		



						26/34	
E	821BEQ	Diamètre-Sortie5	Codifié	E		12/17	Diamètre de la sortie 5
						15/21	
						20/27	
						26/34	
E	821BER	Nombre-Fils-Alimentation	Réel				Indiquez le nombre de fils de l'alimentation électrique
E	821BES	Section-Fils-Alimentation	Réel			mm2	Indiquez la section des fils de l'alimentation électrique
E	821BET	LongMax-Alimentation	Réel			m	Indiquez la longueur maximale de l'alimentation électrique
E	821BEU	Tension-Alimentation	Réel			V	Indiquez la tension de l'alimentation électrique
E	821BEV	Puissance-Alimentation	Réel			VA	Indiquez la tension de l'alimentation électrique
E	821BEW	Nature-Alimentation	Codifié	E		Pile alcaline	Nature de l'alimentation électrique
						Pile lithium	
						Secteur monophasé	
						Autoalimenté	
E	821BEX	Nombre-Pile	Réel				Indiquez le nombre de pile
E	821BEY	Type-Pile	Texte				Indiquez le type de la pile selon le code CEI 2 lettres/2 chiffres
E	821BEZ	Tension-Secteur	Réel			V	Indiquez la tension du secteur
E	821BFA	Transformateur	Codifié	E		Fourni	Transformateur fourni ?
						Non fourni	
E	821BFB	Tension-Alim-Transfo	Réel			V	Indiquez la tension d'alimentation du transformateur
E	821BFC	Tension-Sortie-Transfo	Réel			V	Indiquez la tension de sortie du transformateur
E	821BFD	Puissance-Transfo	Réel			VA	Indiquez la puissance du transformateur
E	821BFE	Mode-Détection	Codifié	E		Détection utilisateur	Mode de détection
						Détection utilisation	
E	821BFF	Detection	Codifié	E		Radar	Type de détection
						Induction	
						Infrarouge	
						Ultrasons	
						Sonde de température	
E	821BFG	Ouverture-Robinet	Codifié	C		Volontaire	Indiquez le type d'ouverture du robinet
						Involontaire	
						Manuelle	
						Coude	
						Pied	
						Par détection	
						Programmée	
						Temporisée	
E	821BFH	Ouverture-Autre	Texte				Indiquez si le robinet a un autre type d'ouverture
E	821BAC	Poste d'eau	Codifié	C		Evier	Type de poste d'eau
						Lavabo	
						Bidet	
						Lave-Main	
						Baignoire	
						Réservoir de chasse	
						Douche	
						Douche collectivités	
						Bain-douche	
						Puisage	
						Vasque	
						Cuve	
						Bac	
						Vidoir	
						Urinoir	
						Fontaine	
						Timbre d'office	
						Cuvette de W.C.	
E	821BAK	Couleur	Texte				Liste des couleurs
E	821BAL	Nombre-Couleur	Réel				Nombre de couleur
E	821BAG	Tête	Codifié	C		A clapets	Description de la tête
						A disques céramiques	
						A sphères	
						1/2 tour	
						3/4 de tour	
						1 tour	

E	821BAI	Cartouche	Codifié	E	Mécanique		Type de cartouche
					Thermostatique		
E	821BAH	Diamètre-tetes	Codifié	E	3/8		Diamètre des têtes
					1/2		
					3/4		
					1		
					1"1/4		
E	821BBX	Graine-d'attache	Codifié	C	Fixe sans chaînette		Indiquez le type de graine d'attache
					chaînette rétractable		
E	821BBY	Vidage	Codifié	C	A bouchon		Indiquez le type de vidage
					Commande par câble		
					Commande par tringle		
					Sans		
					Tirette de vidage		
					Garniture de vidage		
					Clapet de vidage		
					Tige de commande		
					Joint de clapet		
					Joint de rotule		
					Jeu de joint pour vidage		
E	821BAO	Nombre-Trous	Codifié	E	1		Nombre de trous
					2		
					3		
					4		
					5		
E	821BBQ	Epaisseur-Serrage-Min	Réel			mm	Indiquez l'épaisseur de serrage minimale
E	821BBR	Epaisseur-Serrage-Max	Réel			mm	Indiquez l'épaisseur de serrage maximale
E	821BEF	Raccordement-ECF	Codifié	C	Ecrous prisonniers		Indiquez le type de raccordement ECF
					Flexible		
					Tube		
					Mâle		
					Femelle		
					Serti		
					Enclipsable		
					Eau chaude		
					Eau froide		
					A droite		
					A gauche		
E	821BEH	Raccordement-Sortie1	Codifié	E	Mâle		Type de raccordement de la sortie 1
					Femelle		
E	821BEI	Raccordement-Sortie2	Codifié	E	Ecrou prisonnier		Type de raccordement de la sortie 2
					Mâle		
					Femelle		
E	821BEJ	Raccordement-Sortie3	Codifié	E	Ecrou prisonnier	mm	Type de raccordement de la sortie 3
					Mâle		
					Femelle		
E	821BEK	Raccordement-Sortie4	Codifié	E	Ecrou prisonnier		Type de raccordement de la sortie 4
					Mâle		
					Femelle		
					Ecrou prisonnier		
E	821BEL	Raccordement-Sortie5	Codifié	E	Mâle		Type de raccordement de la sortie 5
					Femelle		
					Ecrou prisonnier		
E	821BDT	Flexible	Codifié	E	Plastique		Type de flexible
					Métallique		
					Gainé		
E	821BDU	Longueur-Flexible	Texte			mm	Indiquez la longueur du flexible Ex:12/17
E	821BDE	Clapet-Anti-Retour	Codifié	C	Sans		Indiquez le type de clapet anti retour
					Adaptable		
					Monté		
					Fourni non monté		
					Incorporé		
E	821BDA	Filtre	Codifié	E	Sans		Type de filtre
					Adaptable		

						Monté		
						Fourni non monté		
E	821BCZ	Robinet-Arrêt	Codifié	E		Incorporé		
						Sans		Type de robinet d'arrêt
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
E	821BCC	Régulateur-de-jet	Codifié	C		Incorporé		
						Avec		Indiquez le type de régulateur de jet
						Sans		
						Brise-jet		
						Aérateur		
						Adaptable		
E	821BAD	Description1	Codifié	C		A rotule		
						Centrale		Description
						Robinet		
						Bec		
						Inverseur		
						Mélangeur		
						Mitigeur		
						Monocommande		
						Arrêt		
						Service		
						Equerre		
						Droit		
						Douchette		
						Extractible		
						A main		
E	821BAE	Description2	Codifié	C		Douche		
						Colonne de		Description suite
						Garniture de		
						Ensemble de		
						Sortie de		
						Raccord		
						Croisillon		
						Rosace		
						Electrovanne		
						Support		
						Flexible		
						Vidage		
						Chambre de mélange		
E	821BAP	Diamètre-Percage1	Réel				mm	Indiquez le diamètre 1 de percage
E	821BAQ	Diamètre-Percage2	Réel				mm	Indiquez le diamètre 2 de percage
E	821BAR	Diamètre-Percage3	Réel				mm	Indiquez le diamètre 3 de percage
E	821BAS	Diamètre-Percage4	Réel				mm	Indiquez le diamètre 4 de percage
E	821BAT	Diamètre-Percage5	Réel				mm	Indiquez le diamètre 5 de percage
E	821BCT	Saillie	Réel				mm	Pour les modèles à montages muraux indiquer en mm la saillie du mur
E	821BCP	Hauteur-Bec	Réel				mm	Indiquez la hauteur totale du bec en mm
E	821BAW	NF-Accous	Codifié	E		I		Norme accoustique
E	821BAX	NF-Debit	Texte			II		Indiquez la norme de classe de débit 2 caractères séparés par un slash, Ex: A/D
E	821BAY	NF-Antipol	Codifié	E		Oui		Norme antipollution
						Non		
E	821BBZ	Inverseur	Codifié	C		Manuel		Indiquez le type d'inverseur
						A retour automatique		
						Verrouillage en position douche		
E	821BBO	Entraxe-Min	Réel				mm	Indiquez l'entraxe minimum
E	821BBP	Entraxe-Max	Réel				mm	Indiquez l'entraxe maximum
E	821BAJ	Diametre-Cartouche	Codifié	E		1		Diamètre du cartouche
						3/4		
						1		
						1"1/4		
						1"1/2		
E	Nombre-Jet-Douchette	Nombre-Jet-Douchette	Réel					Indiquez le nombre de jet de la douchette