

**ROBINETTERIE SDC :593 35 21 03 ROBINET MITIGEUR  
& 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>								
D	00005010	Fonction	Codifié		1	01 Lavabo 02 Lave-main 03 Douche 04 Baignoire 05 Bidet 06 Evier 07 Multiposte		
E	821BAC	Poste d'eau	Codifié	C		Evier 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.		Type de poste d'eau
D	00005063	Couleur	Texte		1			
E	821BAK	Couleur	Texte					Liste des couleurs
E	821BAL	Nombre-Couleur	Réel					Nombre de couleur
D	00005011	Type de mécanisme	Codifié		1	01 Tête à clapet 02 Tête à disque céramique 03 Temporisé 04 Cartouche à disque céramique 05 Cartouche à sphère 06 Cartouche à piston 07 Cartouche thermostatique		
E	821BAG	Tête	Codifié	C		A clapets A disques céramiques A sphères 1/2 tour 3/4 de tour 1 tour		Description de la tête
E	821BAI	Cartouche	Codifié	E		Mécanique Thermostatique		Type de cartouche
E	821BAH	Diamètre-tetes	Codifié	E		3/8 1/2 3/4 1 1"1/4		Diamètre des têtes
D	00005025	Vidage	Codifié		1	01 Sans 02 Avec chaînette 03 Automatique		
E	821BBX	Graine-d'attache	Codifié	C		Fixe sans chaînette chaînette rétractable		Indiquez le type de graine d'attache
E	821BBY	Vidage	Codifié	C		A bouchon Commande par câble Commande par tringle Sans		Indiquez le type de vidage

						Tirette de vidage		
						Garniture de vidage		
						Clapet de vidage		
						Tige de commande		
						Joint de clapet		
						Joint de rotule		
						Jeu de joint pour vidage		
D	00005031	Type de perçage (nombre de trous) du robinet	Réel		1		PCE	Pièce
E	821BAO	Nombre-Trous	Codifié	E		1		Nombre de trous
						2		
						3		
						4		
						5		
D	00005030	Epaisseur de serrage	Réel		1		MMT	Millimètre
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
D	00005033	Raccordement	Codifié		1	01 Rigide soudé		
						02 Rigide vissé fixe		
						03 Rigide vissé tournant		
						04 Flexible		
						05 Flexible tournant		
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		
E	821BEL	Raccordement-Sortie5	Codifié	E		Ecrou prisonnier		Type de raccordement de la sortie 5
						Mâle		
						Femelle		
D	00005069	Matière du flexible d'alimentation	Codifié		1	01 Inox		
						02 Acier		
						03 Nylon		
E	821BDT	Flexible	Codifié	E		Plastique		Type de flexible
						Métallique		
						Gainé		
D	00005034	Longueur du flexible d'alimentation ou tube	Réel		1		CMT	Centimètre
E	821BDU	Longueur-Flexible	Texte				mm	Indiquez la longueur du flexible Ex:12/17
D	00005038	Clapet anti-retour sur arrivée d'eau	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
E	821BDE	Clapet-Anti-Retour	Codifié	C		Sans		Indiquez le type de clapet anti retour
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
D	00005039	Filtres anti-impuretés	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
E	821BDA	Filtre	Codifié	E		Sans		Type de filtre
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		

D	00005040	Livré avec robinet d'arrêt	codifié		1	Incorporé			
E	821BCZ	Robinet-Arrêt	Codifié	E		01 Oui		Type de robinet d'arrêt	
						02 Non			
						Sans			
						Adaptable			
						Monté			
						Fourni non monté			
D	00005043	Type de corps	Codifié		1	Incorporé			
						01 Fondu monocorps			
						02 Bec rapporté mobile			
						03 Bec rapporté fixe			
E	821BAD	Description1	Codifié	C		Centrale		Description	
						Robinet			
						Bec			
						Inverseur			
						Mélangeur			
						Mitigeur			
						Monocommande			
						Arrêt			
						Service			
						Equerre			
						Droit			
						Douchette			
						Extractible			
						A main			
						Douche			
E	821BAE	Description2	Codifié	C		Colonne de		Description suite	
						Garniture de			
						Ensemble de			
						Sortie de			
						Raccord			
						Croisillon			
						Rosace			
						Electrovanne			
						Support			
						Flexible			
						Vidage			
						Chambre de mélange			
D	00005044	Diamètre de perçage	Réel		1		MMT	Millimètre	
E	821BAP	Diamètre-Perçage1	Réel				mm	Indiquez le diamètre 1 de perçage	
E	821BAQ	Diamètre-Perçage2	Réel				mm	Indiquez le diamètre 2 de perçage	
E	821BAR	Diamètre-Perçage3	Réel				mm	Indiquez le diamètre 3 de perçage	
E	821BAS	Diamètre-Perçage4	Réel				mm	Indiquez le diamètre 4 de perçage	
E	821BAT	Diamètre-Perçage5	Réel				mm	Indiquez le diamètre 5 de perçage	
D	00005065	Type d'inverseur	Codifié		1	01 Manuel			
						02 Automatique			
						03 Automatique verrouillable			
E	821BBZ	Inverseur	Codifié	C		Manuel		Indiquez le type d'inverseur	
						A retour automatique			
						Verrouillage en position douche			
D	00005078	Entraxe variable minimum	Réel		1		MMT	Millimètre	
E	821BBO	Entraxe-Min	Réel				mm	Indiquez l'entraxe minimum	
E	821BBP	Entraxe-Max	Réel				mm	Indiquez l'entraxe maximum	
D	00005082	Diamètre de la cartouche	Réel		1		MMT	Millimètre	
E	821BAJ	Diametre-Cartouche	Codifié	E		1		Diamètre du cartouche	
						3/4			
						1			
						1"1/4			
						1"1/2			
<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			
D						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	0000011	Si brochable , largeur du trou	Réel		1		MMT	Millimètre
D	0000012	Si brochable, distance entre les trous	Réel		1		MMT	Millimètre
D	0000014	Couleur emballage unitaire	Codifié		1	01 Monochrome 02 Polychrome		
D	0000002	Durée garantie (Nb de mois)	Réel		1		PCE	Pièce
D	0000003	Type de garantie	Texte		1			
D	0000004	Dispositif antivol	Codifié		1	01 Oui 02 Non		
D	0000005	Equipements accessoires	Texte		10			
D	0000008	Caractéristiques supplémentaires	Texte		3			
D	00005017	Marque de la tête / cartouche	Texte		1			
D	00005022	Type d'aérateur	Codifié		1	01 Mousseur 02 Mousseur anti-calcaire 03 Mousseur sur rotule 04 Brise-jet 05 Sans		
D	00005023	Couleur du mousseur	Texte		1			
D	00005024	Filetage du mousseur	Codifié		1	01 F 22x1 02 M 24x1 03 M 28x1		
D	00005064	Vidage NF	Codifié		1	01 Oui 02 Non		
D	00005026	Matière du vidage	Codifié		1	01 Tout plastique 02 Tout métal 03 Mixte		
D	00005027	Finition / couleur du vidage	Texte		1			
D	00005032	Fixation du robinet	Codifié		1	01 Verticale 02 Horizontale		
D	00005028	Type de fixation du robinet	Codifié		1	01 Etrier + tige fileté 02 Bobine 03 Autre		
D	00005029	Hauteur de l'écrou de la tige fileté	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005035	Filetage du corps pour le flexible d'alimentation (ou tube)	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005036	Raccordement sur alimentation	Codifié		1	01 F 3/8 (12/17) 02 F 1/2 03 F 3/4 04 Diamètre 8/10 05 M 3/8 06 M 1/2 07 M 3/4 08 Autre		
D	00005037	Avis technique du CSTB sur flexible	Codifié		1	01 Oui 02 Non		
D	00005041	Amortisseur de bruit (installation)	Codifié		1	01 Raccordement 02 Cartouche / tête 03 Sans		
D	00005045	Diamètre d'embase (hors rosace)	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005066	Matière du bouton inverseur	Codifié		1	01 Métal 02 Plastique		
D	00005067	Matière du mécanisme inverseur	Codifié		1	01 Laiton 02 Zamac 03 Plastique 04 Céramique		
D	00005068	Montage de l'inverseur	Codifié		1	01 Empilable 02 Monobloc		
D	00005069	Matière du flexible d'alimentation	Codifié		1	01 Inox 02 Acier 03 Nylon		
D	00005070	Equipement	Codifié		1	01 Douchette extractible 02 Douchette latérale 03 Douchette libre 04 Bec extractible 05 Autre		
D	00005071	Matière du flexible (douchette / bec)	Codifié		1	01 Nylon 02 Métal 03 PVC		
D	00005072	Filetage au corps du flexible (douche / bec)	Réel				MMT	Millimètre
D	00005073	Filetage à la douchette	Réel				MMT	Millimètre

D	00005074	Marque de la douchette	Texte		1			
D	00005075	Description précise de l'équipement	Texte		1			
D	00005076	Saillie de la sortie douche	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005077	Entraxe fixe	Réel		1		MMT	Millimètre
D	00005080	Type de manette	Codifié		1	01 Ouverte		
						02 Pleine		
						03 Autre		
D	00005081	Limite de rotation	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
D	00005092	Zone de confort de la cartouche	Réel		1		DD	Degré d'angle
D	00005083	Matière de la tige de la cartouche	Codifié		1	01 Métal		
						02 Plastique		
D	00005084	Limiteur de température	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
D	00005091	Grille acoustique dans la cartouche	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
D	00005085	Outils pour le démontage de la cartouche	Codifié		1	01 Universel		
						02 Spécifique		
D	00005086	Matière de la cartouche thermostatique	Codifié		1	01 Métal		
						02 Plastique		
D	00005087	Montage de la cartouche thermostatique	Codifié		1	01 Empilable		
						02 Monobloc		
D	00005089	Technologie de la cartouche thermostatique	Codifié		1	01 Élément à cire		
						02 Bimétal		
						03 Ressort à mémoire		
D	00005088	Marque de l'élément thermostatique	Texte		1			
D	00005090	Protection de la cartouche	Codifié		1	01 Oui		
						02 Non		
D	00005093	Classement (EAU/ECAU)	Texte		1			
<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		Indiquez le type de perçage
						En triangle		
						Valeur du triangle en mm		
						En arc de cercle		
E	821BAV	Pose	Codifié	C		Encastrée		Indiquez le type de pose
						Murale		
						Sur gorge		
						De tête		
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		Indiquez le type d'agrément
						SIC		
E	821BBC	Autres Agréments	Texte					Indiquez si la robinetterie bénéficie d'un autre agrément
E	821BBD	Production-ECS	Codifié	C		Instantannée		Indiquez le type de production d'eau chaude sanitaire
						Par accumulation		
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/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		Type du filetage du régulateur de jet
						M24 mâle		

						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		
E	821BDB	Manette-graduee	Codifié	E		Incorporé		Type de manette graduée
						Sans		
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
E	821BDC	Levier-MonoCde	Codifié	C		Incorporé		Indiquez le type de levier monocommande
						Sans		
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
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		
E	821BDG	Doseur-Puisage	Codifié	C		Incorporé		Indiquez le type de doseur de puisage
						Sans		
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		
						Réglable		
						Pré-Réglé		
						Non modifiable		

						A réglage protégé		
E	821BDH	Pré-Réglage-Doseur-Min	Réel				l/mm	Indiquez le pré-réglage de la quantité minimale d'eau puisée
E	821BDI	Pré-Réglage-Doseur-Max	Réel				l/mm	Indiquez le pré-réglage de la quantité maximale d'eau puisée
E	821BDJ	Pré-Réglage-Doseur-Pas	Réel				l/mm	Indiquez le pas de pré-réglage
E	821BDK	Douchette	Codifié	C		Murale		Indiquez le type de douchette
						Extractible		
						Pomme orientable		
						Avec rosace		
						Sur bras		
E	821BDL	Colonne-Douche	Codifié	C		Pomme orientable		Indiquez le type de colonne de douche
						Pomme fixe		
						Colliers de fixation réglables		
E	821BDM	Depart-douche	Codifié	C		Avant		Indiquez le type de départ de douche
						Arrière		
						Vers le haut		
						Vers le bas		
E	821BDN	Hauteur-Colonne-Douche	Réel				mm	Indiquez la hauteur de la colonne de douche
E	821BDO	Diamètre-Colonne-Douche	Réel				mm	Indiquez le diamètre de la colonne de douche
E	821BDQ	Nombre-Position-Douchette	Réel					Indiquez le nombre de Position de la douchette
E	821BDR	Position-Douchette	Codifié	E		Changement progressif		Type de position de la douchette
						Nombre de positions fini		
E	821BDS	Support	Codifié	C		Fixe		Indiquez le type de support
						Orientable		
						Mural		
						De table		
						Sur écrou prisonnier		
						Téléphone		
E	821BDV	Diamètre-Flexible	Texte				mm	Indiquez le diamètre du flexible Ex:15/21
E	821BDW	Raccordement-Flexible	Texte					Indiquez le raccordement du flexible Ex:20/27
E	821BDX	Temp-Max-Admis	Réel				°C	Indiquez la température maximum d'admission de l'eau chaude
E	821BDY	Temp-Rec-Admis	Réel				°C	Indiquez la température recommandée d'admission de l'eau chaude
E	821BDZ	Plage-Temp-Min	Réel				°C	Indiquez la plage de température graduée minimum
E	821BEA	Plage-Temp-Max	Réel				°C	Indiquez la plage de température graduée maximum
E	821BEB	Temp-Verrouillage	Réel				°C	Indiquez la température de verrouillage de sécurité
E	821BEC	Réaction-Robinet	Réel				s	Indiquez le temps de réaction du robinet à une variation de température
E	821BED	Precision-Robinet	Réel				°C	Indiquez la précision du robinet en degrés
E	821BEE	Hystérésis-Robinet	Réel				°C	Indiquez l'hystérésis du robinet en degrés
E	821BEG	Dimension-Raccord-ECF	Codifié	E		10	mm	Dimension du raccordement eau chaude sanitaire
						12/17		
						15/21		
						20/27		
						26/34		
						33/42		
						40/49		
						50/60		
E	821BEM	Diamètre-Sortie1	Codifié	E		12/17		Diamètre de la sortie 1
						15/21		
						20/27		
						26/34		
E	821BEN	Diamètre-Sortie2	Codifié	E		12/17		Diamètre de la sortie 2
						15/21		
						20/27		
						26/34		
E	821BEO	Diamètre-Sortie3	Codifié	E		12/17		Diamètre de la sortie 3
						15/21		
						20/27		
						26/34		
E	821BEP	Diamètre-Sortie4	Codifié	E		12/17		Diamètre de la sortie 4
						15/21		
						20/27		
						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			Nature de l'alimentation électrique
							Pile alcaline
							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			Transformateur fourni ?
							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			Mode de détection
							Détection utilisateur
							Détection utilisation
E	821BFF	Detection	Codifié	E			Type de détection
							Radar
							Induction
							Infrarouge
							Ultrasons
							Sonde de température
E	821BFG	Ouverture-Robinet	Codifié	C			Indiquez le type d'ouverture du robinet
							Volontaire
							Involontaire
							Manuelle
							Coude
							Pied
							Par détection
							Programmée
							Temporisée
E	821BFH	Ouverture-Autre	Texte				Indiquez si le robinet a un autre type d'ouverture
E	821BFI	Fermeture-Robinet	Codifié	C			Indiquez le type de fermeture du robinet
							Volontaire
							Involontaire
							Manuelle
							Coude
							Pied
							Par détection
							Programmée
							Temporisée
E	821BFJ	Fermeture-Autre	Texte				Indiquez si le robinet a un autre type de fermeture
E	821BCC	Régulateur-de-jet	Codifié	C			Indiquez le type de régulateur de jet
							Avec
							Sans
							Brise-jet
							Aérateur
							Adaptable
							A rotule
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	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
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			Norme antipollution
							Oui
							Non
E	Nombre-Jet-Douchette	Nombre-Jet-Douchette	Réel				Indiquez le nombre de jet de la douchette
E	821BAF	Matière	Codifié	C			Laiton
							Matière de synthèse
							Autre