

ROBINETTERIE SDC : 593 35 21 07 ROBINET D'ARRET WC & 821 ROBINETTERIES SANITAIRES

Origine	Code	Libellé	Type	Occurrence Edibatec	Occurrence Dicalis	Valeur	Unité	Commentaire
Caractéristiques communes DICALIS et EDIBATEC (100%)								
Caractéristiques communes DICALIS et EDIBATEC								
D	00005141	Matière du corps	Codifié		1	01 Laiton 02 Zamac 03 Plastique 04 Autre		
E	821BAF	Matière	Codifié	C		Laiton Matière de synthèse Autre		
Caractéristiques DICALIS uniquement								
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	00005142	Traitement du corps	codifié		1	01 Brut 02 Chromé 03 Poli 04 Nickelé 05 Doré 06 Autre		
D	00005143	Filetage entrée	Codifié		1	01 3/8 " mâle 02 1/2 " mâle 03 3/8 " femelle 04 1/2 " femelle 05 Autre		
D	00005144	Filetage sortie	Codifié		1	01 3/8 " mâle 02 1/2 " mâle 03 3/8 " femelle 04 1/2 " femelle 05 Autre		
D	00005145	Forme	Codifié		1	01 Droit 02 Equerre		
D	00005146	Type de fermeture	Codifié		1	01 Tête à clapet sans presse-étoupe 02 Tête à clapet avec presse-étoupe 03 A boisseau sphérique 04 Autre		
D	00005147	Alimentation	Codifié		1	01 Apparente 02 Encastrée avec rosace 03 Encastrée sans rosace		
D	00005148	Matière du croisillon	Codifié		1	01 Laiton 02 Zamac 03 Plastique		

D	00005149	Traitement du croisillon	Codifié		1	04 Autre 01 Brut 02 Chromé 03 Poli 04 Nickelé 05 Doré 06 Autre		
D	00005566	Poids de l'objet non emballé	Réel		1		GRM	Gramme
Caractéristiques EDIBATEC uniquement								
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 M28 mâle		Type du filetage du régulateur de jet
E	821BCF	Rosace	Codifié	C		Fournie Non fournie Coulissante		Indiquez le type de rosace
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 Avec raccord apparent Sans raccord Avec raccord en S Avec raccord sur gorge Avec raccord gauche droite		Indiquez le type de raccord
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 Non fourni		Des croisillons sont fournis ?
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 Adaptable Monté		Type de porte-savon
						Fourni non monté		
E	821BDB	Manette-graduee	Codifié	E		Incorporé		Type de manette graduée
						Adaptable Monté		
						Fourni non monté		
E	821BDC	Levier-MonoCde	Codifié	C		Incorporé Sans		Indiquez le type de levier monocommande
						Adaptable Monté		
						Fourni non monté		
E	821BDD	Ouverture-Levier	Codifié	C		Incorporé		Indiquez le type d'ouverture du levier
						Ouverture horizontale à gauche en ° Ouverture horizontale à droite en °	°	
E	821BDF	Antibélier	Codifié	C		Verticale Sans		Indiquez le type d'antibélier
						Adaptable Monté		
						Fourni non monté		
E	821BDG	Doseur-Puisage	Codifié	C		Incorporé Sans		Indiquez le type de doseur de puisage
						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 Extractible Pomme orientable		Indiquez le type de douchette
						Avec rosace Sur bras		
E	821BDL	Colonne-Douche	Codifié	C		Pomme orientable Pomme fixe		Indiquez le type de colonne de douche
						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		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	821BFI	Fermeture-Robinet	Codifié	C	Volontaire	Indiquez le type de fermeture du robinet
					Involontaire	
					Manuelle	
					Coude	
					Pied	
					Par détection	
					Programmée	
					Temporisée	
E	821BFJ	Fermeture-Autre	Texte			Indiquez si le robinet a un autre type de fermeture
E	821BAC	Poste d'eau	Codifié	C	Evier	Type de poste d'eau
					Lavabo	
					Bidet	
					Lave-Main	
					Baignoire	
					Réservoir de chasse	
					Douche	
					Douche collectifs	
					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

						chainette 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		
						Mâle		Type de raccordement de la sortie 2
						Femelle		
E	821BEJ	Raccordement-Sortie3	Codifié	E		Ecrou prisonnier		
						Mâle	mm	Type de raccordement de la sortie 3
						Femelle		
						Ecrou prisonnier		
E	821BEK	Raccordement-Sortie4	Codifié	E		Mâle		Type de raccordement de la sortie 4
						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		
						Incorporé		
E	821BCZ	Robinet-Arrêt	Codifié	E		Sans		Type de robinet d'arrêt
						Adaptable		
						Monté		
						Fourni non monté		
						Incorporé		

E	821BCC	Régulateur-de-jet	Codifié	C		Avec		Indiquez le type de régulateur de jet
						Sans		
						Brise-jet		
						Aérateur		
						Adaptable		
						A rotule		
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		
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	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		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