

FICHE ARTICLE

DELABIE

RÉFÉRENCE PRODUIT : 2242J

PREMIX SECURIT

MITIGEUR PREMIX SECURIT 90 DEL 731053



Informations générales

| | |
|-----------------------------|---|
| Marque | Delabie |
| Dénomination | PREMIX SECURIT <i>Modèle</i> Centralisé pour bouclage de 44 à 58° C. Régulation des variations de température - <i>Finition</i> Chromé - <i>Référence</i> 731053 DELABIE G ET J [731053] |
| Référence fabricant | 731053 |
| Référence RICHARDSON | 2242J.4 |
| Libellé | MITIGEUR PREMIX SECURIT 90 DEL 731053 |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|--|
| Gamme | Mitigeurs thermostatiques |
| Marque | DELABIE |
| Descriptif fournisseur | PREMIX SECURIT 90 mitigeur collect. therm. M1" 90 l/min |
| Finition | Chromé |
| | <ul style="list-style-type: none">• Le DEBIT est donné à titre indicatif à 3 bar de perte de charge. Pour plus d'information, se reporter au Diagramme de perte de charge (en rubrique "Guide de choix")• Le NOMBRE DE POSTES est donné à titre indicatif pour une fréquentation simultanée forte |
| Modèle | Centralisé pour bouclage de 44 à 58° C. Régulation des variations de température |
| Fonctionnement et destination | Destiné aux installations collectives et individuelles, PREMIX assure la distribution d'eau mitigée à température constante, en fonction de la température choisie. Il permet l'alimentation simultanée d'un grand nombre de postes sanitaires (douches, lavabos...). Réactif, il régule en permanence la température, quelles que soient les variations de pression, de débit et de température de l'installation en fonctionnement. Innovant, il bénéficie de la technologie PREMIX (cellule automobile thermo-réactive) aux performances et avantages incomparables aux technologies existantes (bilames, doubles commandes, ...) |
| Avantages produit | <ul style="list-style-type: none">• SOLUTION ANTI-LEGIONELLOSE préventive et permanente consistant à poser les PREMIX le plus près possible des points de puisage (circulaire du 22/04/02 et arrêté du 30/11/05).• SECURITE ANTI-BRULURE automatique assurant un arrêt immédiat de l'alimentation d'eau chaude en cas d'interruption de l'alimentation d'eau froide.• LIMITATION DE TEMPERATURE MAXIMALE réglable et verrouillable par butée de sécurité.• CONFORT de la stabilité de température quelles que soient les variations de pression et de débit• PERTE DE CHARGE MINIMALE optimisant les capacités en terme de débit de l'installation (excellentes performances à basse, moyenne ou forte pression)• 15% D' ÉCONOMIE D'ENERGIE : déperdition calorifique optimisée (bouclage 55°C/70°C non bouclé).• SÉCURISE ET PROLONGE LA DURÉE DE VIE DU RÉSEAU : ECS>65°C = facteur de vieillissement prématuré).• ENTRETIEN LIMITE : conception interne simplifiée et mécanismes anti-tartre insensibles à la corrosion.• MAINTENANCE SIMPLE ET RAPIDE : cartouche interchangeable par l'avant sans dépose du mitigeur, et filtres et clapets anti-retour accessibles de l'extérieur, sans démontage du mécanisme.• PRECISION DU REGLAGE de température au degré près dans la plage de débit préconisée• FIABILITE ET ENDURANCE INEGALEE• GARANTIE 10 ANS |
| Famille fabricant | Mitigeur centralisé |
| Sous famille fabricant | MITIGEUR CENTRALISÉ |

Documents techniques [Fiche technique](#)