



SAI^NTE-LIZAI^GNE
GROUPE CLAIRE

GAMME GLOBAL 2038

LA RÉFÉRENCE DU BRANCHEMENT 3 VOIES !



Robinet de
prise en charge
GLOBAL 2038



GLOBAL

Prise en charge
sur le dessus ou sur le côté

APPLICATIONS

Adduction d'eau potable
Ouverture & fermeture
de l'alimentation en eau de l'abonné

Réalisation de la prise
sur la canalisation en service



UNE GAMME UNIVERSELLE

Prise en charge sur le dessus ou sur le côté, du DN 20 au DN 40

UNE SOLUTION PERFORMANTE ET ÉPROUVÉE :

- pour la durée de vie du réseau d'eau potable
- plus d'un million d'équipements installés en France et dans le monde

UNE COMPATIBILITÉ AVEC L'ENSEMBLE DES MATÉRIELS
pour un branchement fiable et accessible

Des performances reconnues en exploitation
DES MATÉRIAUX ÉPROUVÉS ET INCORRODABLES

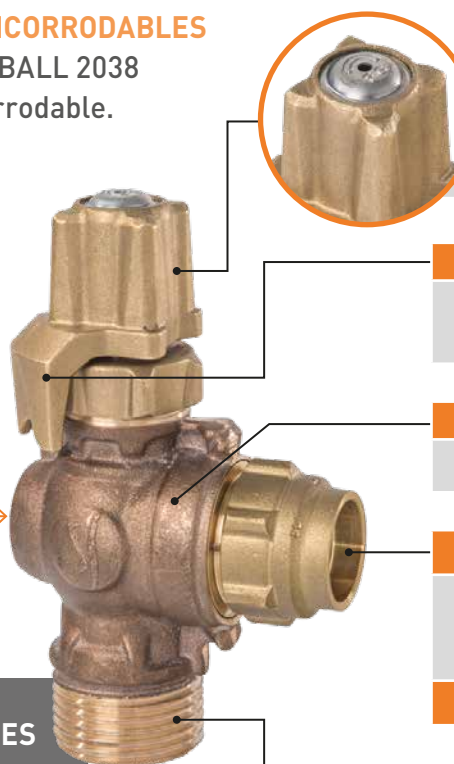
Le robinet de prise en charge GLOBALL 2038 dispose d'un corps en bronze incorrodable.

Amélioration des contacts d'aimantation avec les systèmes de recherche de fuites (loggers).

Le chapeau de manœuvre est équipé d'une pastille en inox magnétique qui facilite la mise en place des systèmes de détection de fuite acoustiques et les rend plus efficaces.


TRAÇABILITÉ DES RÉFÉRENCES

Un numéro de traçabilité est inscrit à l'arrière des robinets de prise en charge 2038.


CHAPEAU DE MANŒUVRE LAITON

Équipé du système SL d'optimisation de la recherche de fuites

ARRÊTS INTÉGRÉS

Fiabilité des positions et résistance au couple

CORPS DU ROBINET EN BRONZE

Matériau inerte à la corrosion

SORTIE PE/PVC/EXCEL+® INTÉGRÉE

Technologie U-CAN en laiton DZR ou composite (ensemble de serrage 28 ou 29)

ou FILETÉE AU PAS DU GAZ ISO 228

ENTRÉE FILETÉE AU PAS MÉTRIQUE

40x300 (DN 20) et 55x300 (DN 30 et 40) pour le raccordement sur les colliers de prise en charge standard

RACCORDEMENT FACILITÉ ET MODULARITÉ SUR CHANTIER

La sortie du robinet est équipée d'un raccordement mécanique pour tuyaux plastiques (PE, PVC, Excel+®). En le démontant, on obtient en sortie du robinet, un filetage au pas du gaz ISO 228 adapté aux autres raccordements. L'ensemble de serrage de la gamme GLOBALL bénéficie de la technologie U-CAN qui s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne (robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou de compteur) et se décline en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords males et femelles, tés, coudes...). Il est conçu en matériau métallique (laiton DZR) ou synthétique avancé (composite) pour faciliter le choix technique et économique.

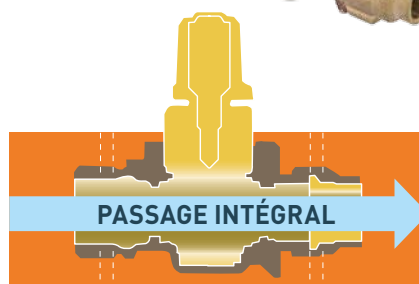
UNE GAMME COMPLÈTE DU DN 20 AU DN 40
La gamme GLOBALL 2038 intègre 4 dimensions de robinets :

DN 20, 25, 30 et 40 permettant le raccordement sur tuyaux plastiques (PE /PVC/Excel+®) du Ø 25 à 50 mm.

La gamme est disponible en version fermeture à gauche ou, en option, fermeture à droite.


TECHNOLOGIE RFID

La gamme GLOBALL peut être équipée d'une puce RFID permettant l'identification précise du produit (informations sur le nom du fabricant, la référence produit, les dimensions, les caractéristiques, le n° de mise en œuvre...)


PASSAGE DIRECT GARANTI

SANS PERTES DE CHARGE POUR L'ABONNÉ

Une gamme universelle pour une prise en charge latérale ou verticale

UNE RÉFÉRENCE UNIQUE POUR DES UTILISATIONS DIFFÉRENTES

La série GLOBAL 2038 forme une gamme de robinets de branchement ¼ de tour, à tournant sphérique, corps bronze, permettant la prise en charge sur le dessus ou sur le côté.

LES ROBINETS 2038

sont livrés prêts à poser en position prise en charge sur le côté.

Le vissage de la manœuvre (carré d'entraînement et butée) permet de configurer le sens du robinet.

Indexation instinctive du carré de manœuvre lors des opérations de prise en charge, fiabilisant le montage de la manœuvre sur chantier



UN MODE OPÉRATOIRE SIMPLE ET UNIQUE

La prise en charge s'effectue de la même façon qu'avec un robinet de prise en charge sur le côté sans sas, ni obturateur.

- Perçage jusqu'au diamètre nominal
- Sans obturateur
- Utilisation des machines à percer existantes avec adaptateur chasse-copeaux



Une compatibilité avec l'ensemble des matériels

Les robinets GLOBAL 2038 sont dotés d'un filetage d'entrée 40x300 pour les DN 20/25 ou 55x300 pour les DN 30 et 40 (au pas métrique selon la norme ISO 965).

Ils sont compatibles avec les colliers de prise en charge standards rigides (ALPHACLIC...) et à sangle (901) sur lesquels ils sont maintenus en rotation via une vis de blocage.

Ils se caractérisent par une étanchéité directe allant de l'extrémité du robinet de branchement à la canalisation. L'ajout d'un tabernacle (TAB GLOBAL 20 ou autre modèle adapté), d'un tube et d'une tête de bouche à clé, permet d'accéder à la manœuvre depuis la surface. L'ouverture et la fermeture du robinet s'effectuent à l'aide d'une clé de fontainier.

GAMME GLOBAL



L'ensemble de nos produits en contact avec l'eau potable est conforme à l'arrêté du 29 mai 1997 relatif aux matériaux et objets utilisés dans les installations fixes de production, de traitement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine.

GLOBAL

Des performances techniques confirmées

FIABILITÉ, ÉTANCHÉITÉ

Conçus pour les branchements d'eau potable sur les réseaux enterrés et sous pression (PN : 16 bars) à des températures de 1° C à 30° C, les robinets de prise en charge GLOBAL possèdent une résistance accrue à la corrosion, à la pression et à la manœuvre.



CONTRÔLES ET ESSAIS DE VALIDATION

Avant leur sortie d'usine, de nombreux tests de validation, dont un vieillissement accéléré en cycles de pression, sont réalisés sur le banc Sainte-Lizaigne (100 000 cycles à 0 → 30 bars). Le robinet de prise en charge GLOBAL bénéficie de l'attestation de conformité sanitaire et est résistant aux produits de désinfection.

PROCESS DE FABRICATION

La gamme GLOBAL 2038 bénéficie des dernières technologies en matière de supervision de zone de production (outils numériques de suivi, organisation des lignes et clarification des flux).

3 étapes pour réaliser votre branchement

Parce que la fiabilité des réseaux repose essentiellement sur la qualité de pose des équipements d'assemblage et de branchement, Sainte-Lizaigne vous conseille dans cette opération :



Mise en place



Percement



Raccordement

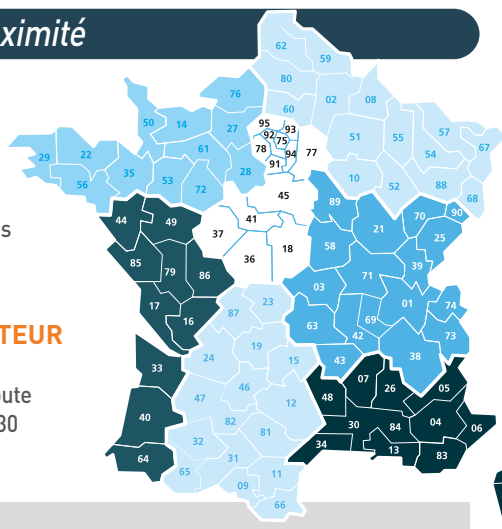
Retrouvez la notice de mise en œuvre complète sur www.sainte-lizaigne.com

Une équipe commerciale de proximité

Notre équipe technico-commerciale est à votre disposition pour vous orienter efficacement dans le choix des produits. Elle intervient sur l'ensemble du territoire et vous apporte un service complet en étude et dimensionnement de projets, en solutions techniques optimisées, en assistance technique personnalisée.

IDENTIFIEZ VOTRE RESPONSABLE DE SECTEUR ET CONTACTEZ-LE SANS TARDER :

Notre service administration des ventes est à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h30 au 02 54 04 04 04.



Responsable de Secteur **NORD-OUEST**

Fabien NICOLLE / 06 32 71 96 60
fabien.nicolle@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **CENTRE-IDF**

Grégory DESFASSIAUX / 06 07 74 21 62
gregory.desfassiaux@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **QUEST**

Ghislain MARTEAU / 06 09 67 11 04
ghislain.marteau@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **SUD-EST**

Jean-Marc SEAUVE / 06 32 71 02 68
jeanmarc.seauve@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **SUD-OUEST**

Jean-Luc GUEIT / 06 77 74 24 09
jeanluc.gueit@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **CENTRE-EST**

Olivier MOUTON / 06 16 52 48 99
olivier.mouton@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur **NORD-EST**

Hubert JOUIN / 06 75 63 13 47
hubert.jouin@sainte-lizaigne.com

Sainte-Lizaigne met en œuvre des produits de qualité et un savoir-faire éprouvé pour apporter aux collectivités, acteurs industriels, ingénieries et bureaux d'études des solutions en adéquation avec les spécificités des installations, leurs contraintes techniques, environnementales et réglementaires.



SAINTE-LIZAIGNE
GROUPE CLAIRE

47, rue de l'Usine - Sainte-Lizaigne 36260 - FRANCE

sl@sainte-lizaigne.com / www.sainte-lizaigne.com / 33 (0)2 54 04 04 04

