



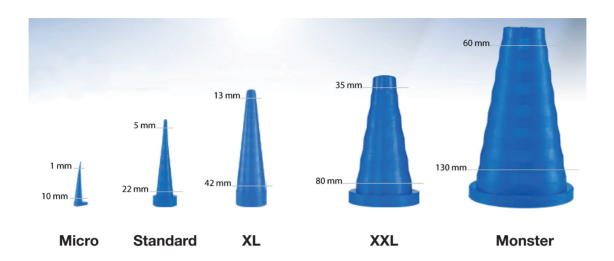


STOP-FUITE – OUTIL SIMPLE POUR ETANCHEIFICATION RAPIDE DE FUITES



Fabriqué par YELLOC Produit Suédois.

DESCRIPTIF ART.-NR. 456



DESCRIPTIF

Le concept de l'outil de qualité Stop-Fuite a été développé, pour protéger de l'écoulement sur des lieux de travail de liquides tels que de l'eau, des huiles, des produits chimiques et autres fluides pour protéger de l'environnement.

Les Stop-Fuites sont développés avec un caoutchouc de très haute qualité, homogènes avec une longue durée de vie. Afin de protéger dans la durée vos différentes machines des écoulements et reflux. Homogène signifie, que les Stop-fuites peuvent être coupés en cas d'urgence. Pensez à laisser assez de matière à l'endroit de l'insertion, afin de pouvoir le retirer aisément après utilisation.

CARACTERISTIQUES DES ARTICLES

- Stop-fuite bouchon pour dépannages, Bouchons pour entretiens, Bouchons pour étanchéification.
- Empêche l'écoulement de liquides tels que de l'eau, des huiles, des produits chimiques et autres fluides pendant des travaux de dépannage ou d'entretien.
- Empêche la pénétration de saletés et poussières à l'intérieur de tubes/tuyauteries lors des installations
- Protège de la corrosion et de dégradations
- Plage de température de -25°C à +90°C
- Protection optimale par arêtes d'étanchéité
- Montage et démontage aisé sans outillage de par un matériau facile de préhension et flexible et une partie arrière du bouchon avec un plus grand diamètre
- Matériau flexible, donc également utilisable sur des coudes et raccords filetés
- Utilisation uniquement sur des systèmes sans pression
- Résistant à la majorité des liquides tels que, fluides chimiques, huiles et fluides hydrauliques divers.
- Sans silicone

UTILISATION

a) Rechercher la taille nécessaire du Stop-fuite pour l'orifice à boucher.



b) Enfoncer vigoureusement le Stop-fuite dans l'orifice.



c) Tourner vigoureusement le Stop-fuite dans l'orifice ou le filetage.



Nous vous conseillons de nettoyer le Stop-fuite après utilisation, et de le conserver dans une boîte propre.

Exemples



Descriptif Technique

Stop-fuite:

Tailles: Micro 1-10 mm

Standard 5-22 mm XL 13-42 mm

Plage de température en fonctionnement: -25°C - +90°C

Matériau: Acronylite Butadiène (NBR) Mélange de caoutchouc

Code Article

Micro20 Pièces par blister456.1Standard10 Pièces par blister456.2XL4 Pièces par blister456.3Mixbox4 Micro + 4 Standard + 2 XL par blister456

Fabriqué par YELLOC Produit Suédois.

Garantie:

Le fabricant offre une garantie de deux ans pour la mise à disposition d'un matériel sans défauts et fonctionnel, cette garantie démarre à la date de la vente pour les points suivants.

Tous les défauts apparaissant dus au matériel ou à la fabrication ouvriront droit à un remplacement du matériel.

Les droits à garantie s'éteindront par une interférence du vendeur ou d'une tierce personne, ainsi que par des manipulations ou utilisations non conformes. De mauvais branchements électriques, comme des manipulations de force majeure inappropriés. N'entrerons pas dans le cadre de la garantie.

La société BA-Bachler e. U. se réserve le droit d'échanger l'appareil lors d'une demande de prise sous garantie.

Les appareils défectueux échangés deviennent la propriété du vendeur.

D'autres demandes ne rentrent pas sous les conditions de la garantie.

La demande de garantie de l'acheteur se fait uniquement avec la production de la facture d'achat.

Pas de garantie sur le degré d'exactitude des informations! nous nous réservons le droit à des modifications.