



- Notice d'emploi -

A quoi sert la pince K'liptx ?

K'LIPTX est un outil permettant la pose facile et efficace d'un grand nombre de goutteurs (et ou têtes de vipère) sur des tuyaux polyéthylène de 16 ou 20 mm. Rares sont les goutteurs incompatibles avec la pince K'LIPTX, afin de lever un doute de compatibilité entre un goutteur et l'outil K'LIPTX, vous pouvez contacter le Service Client sur <http://www.kliptx.fr> en laissant un message dans la fiche de contact ou Contactez-nous en téléphonant au + 334 68 27 67 17 (Numéro non surtaxé) aux heures ouvrées du Lundi au Vendredi : 8H à 11H30 et 14H à 17H00.

Composants et Accessoires de la pince K'LIPTX :

Les pièces fixes: (Non démontable)

- 1 Ensemble de 2 Bras Polyamide avec ressort de serrage (Repère A et B)
- 1 Chariot Mobile (non démontable) avec une goulotte de 20 mm non démontable (Repère C)
- 2 Lamelles latérales pour le maintien des goutteurs ou de l'adaptateur (Repère D)
- 1 Perforateur (ou pointeau) (Repère E)

Les accessoires :

- 1 Goulotte réductrice pour du tuyau de 16 mm (Repère 1)
- 1 Adaptateur double face pour goutteurs et têtes de vipères. (Repère 2)

Comment utiliser l'adaptateur (Repère 2) :

En fonction du diamètre du goutteur (et/ou têtes de vipères) auto perforant ou pas, vous devrez utiliser ou pas l'adaptateur (2).

L'adaptateur est composé de 2 faces distinctes, l'une pour les goutteurs et l'autre pour les têtes de vipère.

Adaptateur "Côté grande ouverture" permet la pose des goutteurs qui ne tiennent pas entre les lamelles de serrages (Repère D).

Adaptateur "Côté petite ouverture" permet la pose des têtes de vipère (attention, toutes les têtes de vipères ne sont pas compatibles avec notre adaptateur (2)).

Pour utiliser l'adaptateur (2) rien de plus simple :

Si vous souhaitez connecter un goutteur, positionnez le goutteur dans l'adaptateur (2) côté grande ouverture et glissez le tout entre les lamelles (Repère D).

Si vous souhaitez connecter une tête de vipère, positionnez la tête de vipère dans l'adaptateur (2) côté petite ouverture et glissez le tout entre les lamelles (Repère D).

Veillez bien que le talon de l'adaptateur (2) soit bloqué entre les lamelles et en butée contre la pince.

Quand utiliser la goulotte réductrice de 16 mm (Repère 1) :

Vous devez utiliser la goulotte réductrice de 16 mm uniquement pour du tuyau de 16 mm.

La goulotte réductrice de 16 (Repère 1) doit être insérée dans la goulotte de 20 mm en respectant le sens de la flèche.

Pour enlever la goulotte réductrice de 16 vous devez pousser dans le sens inverse de la flèche ensuite reconnectez (rangement) la sur le dessous du chariot (Repère C)

Principe de fonctionnement pour des goutteurs (et/ou têtes de vipères) non auto perforant. La pince K'liptx est dotée d'un chariot mobile (Repère C) permettant le maintien du tuyau polyéthylène de 16 ou 20 mm d'une part et de l'autre l'alignement et le réalignement parfait entre l'axe du goutteur et l'axe de perforation.

Etape N°1 : Positionnez votre goutteur entre les lamelles (Repéré D) en utilisant ou pas l'adaptateur (2) en fonction du diamètre de votre goutteur.

Etape N°2 : Positionnez votre tuyau dans la goulotte (Repère C) pour du tuyau de 20 mm (pour du tuyau de 16 mm, mettre en place le Réducteur (1) en respectant le sens de la flèche.

Etape N°3 : Poussez le chariot en avant jusqu'à ce qu'il soit en butée et serrez les bras pour permettre au perforateur (Repère E) de percer votre tuyau ensuite relâchez le tout.

Etape N°4 : Une fois le chariot de retour (Place initiale), resserrez les bras pour connecter le goutteur (ou la tête de vipère) sur le tuyau.

A chaque étape veiller à contrôler que le tuyau soit toujours en place dans la goulotte sélectionnée !! Votre goutteur (ou votre tête de vipère) est désormais connecté... Sans effort et sans fuite !!

Principe de fonctionnement pour des goutteurs auto perforant.

Etape N°1 : Positionnez votre goutteur auto perforant entre les lamelles (Repéré D) en utilisant ou pas l'adaptateur (2) en fonction du diamètre de votre goutteur.

Etape N°2 : Positionnez votre tuyau dans la goulotte (Repère C) pour du tuyau de 20 mm (pour du tuyau de 16 mm, mettre en place le Réducteur (1) en respectant le sens de la flèche).

Etape N°3 : Serrez les bras pour connecter le goutteur auto perforant sur le tuyau, à chaque étape veiller à contrôler que le tuyau soit toujours en place dans la goulotte sélectionnée !!

Votre goutteur auto perforant est désormais connecté... Sans effort et sans fuite !!

