

PLUMBITE® PUSH ON REPAIR COUPLING

English

Note: Fitting not for use with PEX or PE-RT Tubing.

1. Cut and discard 2" section of pipe in the area to be joined.
2. For a proper water tight fit, use a deburring tool to remove burrs. Use sand cloth to obtain a smooth edge to pass by rubber seal of fitting without damage. Pipe must be round and free of scratches and imperfections.
3. Mark the outside of the pipe at the Install Depth to help ensure proper installation.
4. Slide side marked "Slip End" of fitting on to the other side of the pipe as far as needed.
5. Using included disconnect tool press it firmly against plastic collar at slip end of the fitting and slide fitting along pipe on towards open pipe at other end until you reach the Insertion Depth mark made earlier.

To Remove: Snap removal tool over pipe. While firmly pressing removal tool against plastic collar at fitting opening, carefully slide pipe/tubing the opposite direction out of the fitting.

Operate at temperatures from 0 to 180°F (82°C) at a maximum working pressure of 200 PSI (1379 kPa).

WARNING: Not designed for underground use, do not bury.

*Install depth is approximate

Install Depth	
Size	Depth
1/4" (3/8"OD)	11/16" (17mm)
3/8" (1/2"OD)	13/16" (21mm)
1/2" (5/8"OD)	15/16" (24mm)
3/4" (7/8"OD)	1-1/8" (29mm)
1" (1-1/8"OD)	1-3/16" (30mm)
1-1/4" (1-3/8"OD)	1-7/16" (37mm)
1-1/2" (1-3/8"OD)	1-11/16" (43mm)
2" (2-1/8"OD)	1-13/16" (46mm)

ACOPLAMIENTO DE REPARACIÓN DE EMPUJE PLUMBITE®

Español

Nota: El accesorio no se puede utilizar con tuberías PEX o PE-RT.

1. Corte y deseche una porción de 2" de la tubería en el área de unión.
2. Para lograr un buen ajuste de la tubería de agua, utilice una herramienta para quitar rebabas. Utilice papel de lija para obtener un extremo suave y poder sellar el accesorio con goma sin dañarlo. La tubería debe ser circular y libre de rayones e imperfecciones.
3. Marque la parte externa de la tubería en la siguiente marca de Profundidad para la instalación para poder garantizar una instalación adecuada.
4. Deslice el lado marcado como "Terminal ajustable" del accesorio hacia el otro lado de la tubería en la medida que sea necesario.
5. Utilizando la herramienta de desconexión incluida, presiónelo firmemente contra el soporte de plástico en la terminal ajustable del accesorio y deslícelo por la tubería hacia la tubería abierta hasta la otra terminal, hasta alcanzar la marca de Profundidad de inserción realizada anteriormente.

Para Retirarlo: Acople la herramienta de extracción sobre el caño. Mientras presiona la herramienta de extracción firmemente contra el soporte de plástico en la abertura del accesorio, deslice el caño o la tubería cuidadosamente en sentido contrario fuera del accesorio.

Funciona a temperaturas de 0 a 180° F (82° C) con una presión de operación máxima de 200 PSI (1379 kPa).

*La profundidad de instalación es aproximada

Profundidad para la instalación	
Size	Depth
1/4" (3/8"OD)	11/16" (17mm)
3/8" (1/2"OD)	13/16" (21mm)
1/2" (5/8"OD)	15/16" (24mm)
3/4" (7/8"OD)	1-1/8" (29mm)
1" (1-1/8"OD)	1-3/16" (30mm)
1-1/4" (1-3/8"OD)	1-7/16" (37mm)
1-1/2" (1-3/8"OD)	1-11/16" (43mm)
2" (2-1/8"OD)	1-13/16" (46mm)

ADVERTENCIA: No está diseñado para uso subterráneo, no enterrar.

RACCORD DE RÉPARATION À POUSSER PLUMBITE®

Français

Remarque: Raccord à ne pas utiliser avec les tubes PEX ou PE-RT.

1. Coupez et jetez une section de tuyau de 2 po dans la zone à raccorder.
2. Pour un ajustement parfait et étanche, utilisez un outil d'ébavurage pour éliminer les bavures. Utilisez un chiffon de ponçage pour obtenir un bord lisse pour passer par le joint en caoutchouc du raccord sans dommage. Le tuyau doit être rond et exempt de rayures et d'imperfections.
3. Marquez l'extérieur du tuyau à la profondeur d'installation ci-dessous pour assurer une installation correcte.
4. Faites glisser le côté marqué "Slip End" du raccord sur l'autre côté du tuyau aussi loin que nécessaire.
5. À l'aide de l'outil de déconnexion inclus, appuyez fermement contre le collier en plastique à l'extrémité coulissante du raccord et faites glisser le raccord le long du tuyau vers le tuyau ouvert à l'autre extrémité jusqu'à ce que vous atteigniez la marque de profondeur d'insertion faite plus tôt.

Retrait: Enclenchez l'outil de retrait sur le tuyau. Tout en appuyant fermement l'outil de retrait contre le collier en plastique au niveau de l'ouverture du raccord, faites glisser avec précaution le tuyau dans le sens opposé hors du raccord.

Fonctionne à des températures de -18 à 82 °C (0 à 180 °F) à une pression de service maximale de 200 PSI (1379 kPa)

Avertissement : Non conçu pour un usage souterrain, ne pas enterrer.

*La profondeur d'installation est approximative

Profondeur d'installation	
Size	Depth
1/4" (3/8"OD)	11/16" (17mm)
3/8" (1/2"OD)	13/16" (21mm)
1/2" (5/8"OD)	15/16" (24mm)
3/4" (7/8"OD)	1-1/8" (29mm)
1" (1-1/8"OD)	1-3/16" (30mm)
1-1/4" (1-3/8"OD)	1-7/16" (37mm)
1-1/2" (1-3/8"OD)	1-11/16" (43mm)
2" (2-1/8"OD)	1-13/16" (46mm)