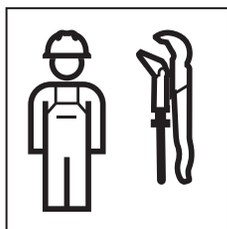


# INFORMATION SHEET

INFORMATIONSBLATT  
FEUILLE D'INFORMATION  
SCHEMA INFORMATIVA



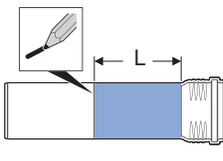
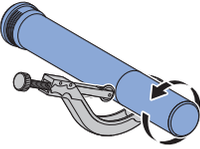
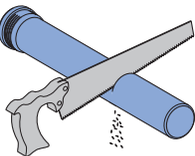
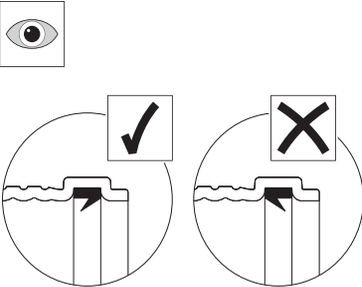
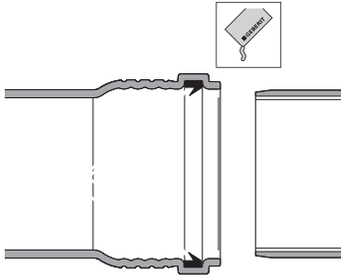
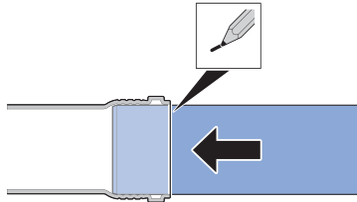
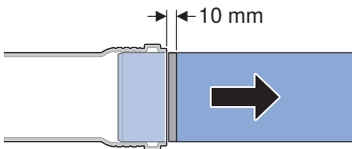
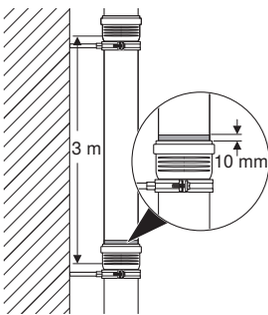
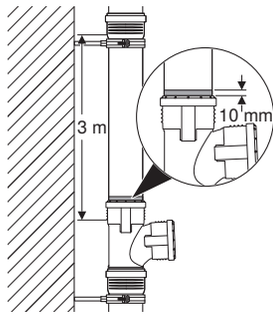
971 932.00.0(00)

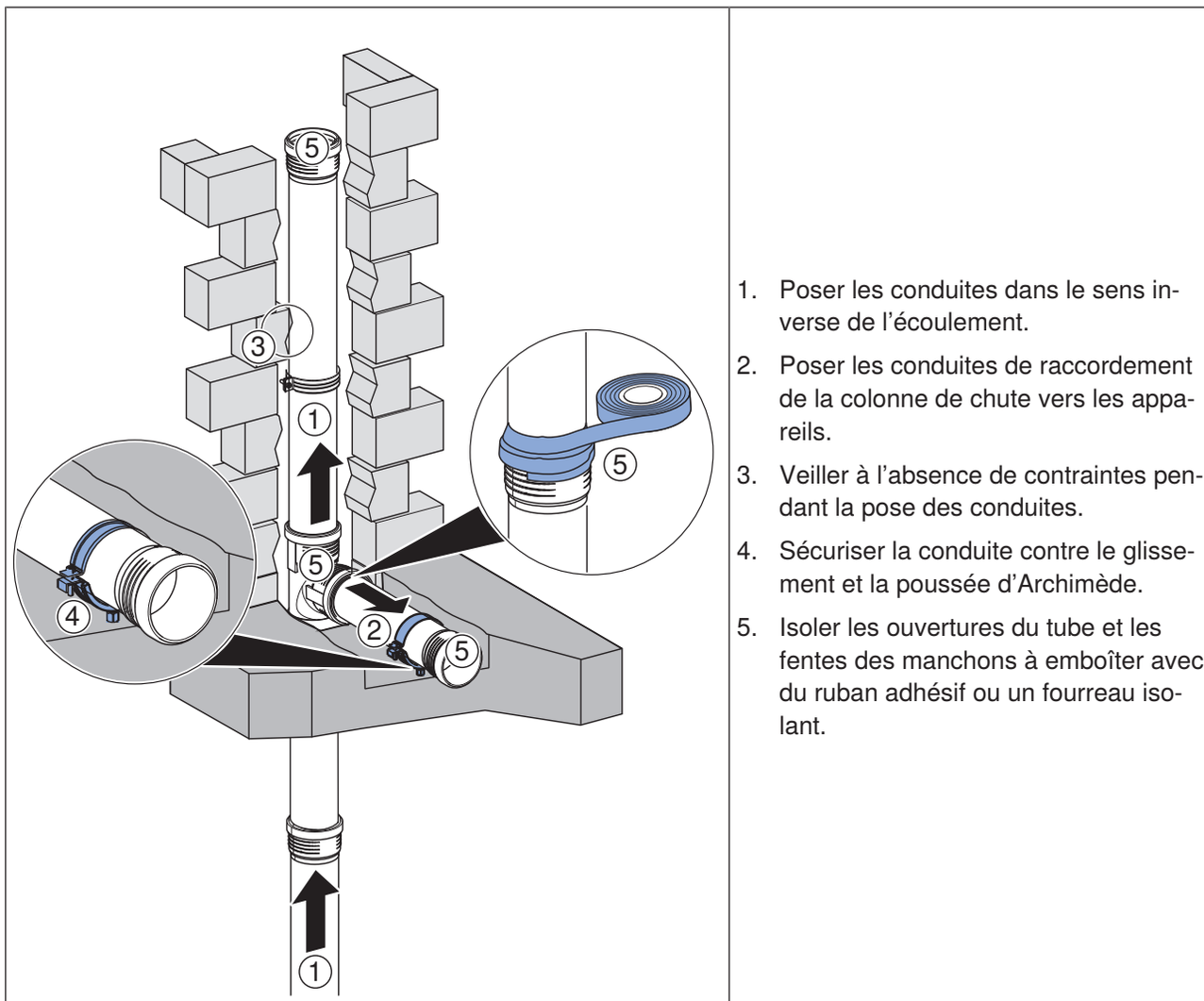


# Fiche d'information

## Travailler correctement avec Geberit Silent-PP

**i** Ce document est uniquement destiné à fournir des informations générales sur les conduites Geberit Silent-PP et ne remplace pas les instructions de montage Geberit. Les instructions de montage Geberit doivent être respectées impérativement.

			<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Marquer le tube au niveau de l'arête du manchon.</li> <li>▶ Couper le tube à angle droit par rapport à l'axe longitudinal.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ébavurer l'intérieur du tube.</li> <li>▶ Ébavurer l'extérieur du tube.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Le joint à lèvres doit être correctement positionné et intact dans la nervure du manchon.</li> <li>▶ Nettoyer l'intérieur du manchon avec le joint à lèvres et l'extrémité à emboîter.</li> <li>▶ Utiliser le lubrifiant pour joint Geberit.</li> <li>▶ Insérer l'extrémité à emboîter jusqu'en butée en la tournant légèrement.</li> </ul>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Marquer le tube au niveau de l'arête du manchon pour la compensation de la dilatation.</li> <li>▶ Sortir l'extrémité du tube emboîté dans le manchon de 10 mm.</li> </ul>	
		<p>Les tronçons doivent être pourvus d'une compensation de dilatation de 10 mm tous les 3 m au minimum. Pour les étages <math>\leq 3</math> m, prévoir une compensation de dilatation par étage.</p> <p>La compensation de la dilatation doit être prévue de préférence sur les tubes à manchons.</p>	



▶ En cas de montage vertical, le raccord à emboîter doit être fixé directement au-dessous du manchon, en cas de montage horizontal, il doit être fixé directement à côté du manchon sur le corps du bâtiment à l'aide d'un collier de fixation (F).

▶ Chaque tube doit être maintenu à l'aide d'un collier coulissant (G) à partir d'une certaine longueur.

▶ Veiller à un soutien suffisant des embranchements et groupes de raccords.

▶ La règle de distance maximale entre les fixations ne s'applique pas en cas de montage des embranchements/ groupes de raccords les uns à proximité des autres. Les embranchements/ groupes de raccords  $\geq 50$  cm doivent toujours être soutenus à l'avant (n° 1) et à l'arrière (n° 2).

▶ Les raccords des appareils (n° 3) doivent être fixés avec un collier de fixation (F).

▶ Retirer la feuille adhésive du matelas isolant.

▶ Positionner le matelas isolant autour de la conduite et le coller.

▶ Recouvrir les chevauchements avec une bande adhésive isolante appropriée.

▶ Sécuriser le collage des matelas isolant à l'aide de fil de ligature.

▶ Mesurer le matelas isolant pour la section du collier, le découper, le positionner et le coller.

▶ Sécuriser le collage des matelas isolant à l'aide de fil de ligature.

▶ Recouvrir les chevauchements avec une bande adhésive isolante.

## Recyclage

Geberit Silent-PP n'est pas dégradé naturellement, mais recyclable à 100 %. De ce fait, Geberit Silent-PP est un matériau écologique en cas d'installation et d'élimination appropriées.