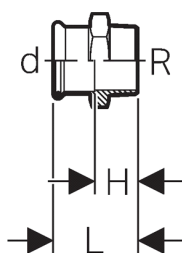


**Raccord de transition Geberit Mapress Acier Inoxydable avec filetage extérieur**

---

**Utilisation**

- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale
- Récapitulatif des utilisations : Geberit Mapress Acier Inoxydable pour milieux liquides
- Récapitulatif des utilisations : Geberit Mapress Acier Inoxydable pour milieux gazeux

**Caractéristiques**

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

**Données techniques**

Matériau

Acier CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

---

**Assortiment**

<b>N° d'art.</b>	<b>DN</b>	<b>d, ø [mm]</b>	<b>R ["]</b>	<b>H [cm]</b>	<b>L [cm]</b>
<b>33009</b>	10 / 15	12	1/2	1,9	3,6
<b>31703</b>	12 / 15	15	1/2	2,1	4,1
<b>31714</b>	12 / 20	15	3/4	2,3	4,3
<b>31704</b>	15	18	1/2	2,2	4,2
<b>31705</b>	15 / 20	18	3/4	2,4	4,4
<b>31715</b>	20 / 15	22	1/2	2,1	4,2
<b>31707</b>	20	22	3/4	2,3	4,4
<b>31716</b>	20 / 25	22	1	2,5	4,6
<b>31717</b>	25 / 20	28	3/4	2,3	4,6
<b>31708</b>	25	28	1	2,3	4,8
<b>31718</b>	25 / 32	28	1 1/4	2,5	4,8
<b>31719</b>	32 / 25	35	1	2,5	5,1
<b>31709</b>	32	35	1 1/4	2,7	5,3
<b>31720</b>	32 / 40	35	1 1/2	2,7	5,3
<b>31721</b>	40 / 32	42	1 1/4	2,7	5,7
<b>31710</b>	40	42	1 1/2	2,7	5,7
<b>31722</b>	50 / 40	54	1 1/2	4,8	8,3
<b>31711</b>	50	54	2	5,4	8,9
<b>31713</b>	65	76,1	2 1/2	7	12,3
<b>31724</b>	80	88,9	3	7,7	13,7