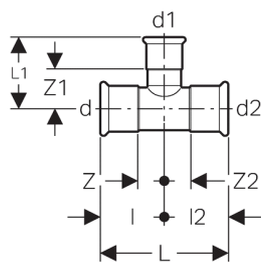


Té réduit Geberit Mapress Acier Inoxydable (gaz)

**Utilisation**

- Pour les gaz naturels et liquéfiés
- Récapitulatif des utilisations : Geberit Mapress Acier Inoxydable pour milieux gazeux

Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Données techniques

Matériau

Acier CrNiMo 1.4401 (EN
10088)

Assortiment

N° d'art.	DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	l [cm]	l2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]
34035	15 / 12 / 15	18	15	18	6,8	4,1	3,4	3,4	1,4	2,1	1,4
34036	20 / 12 / 20	22	15	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6
34037	20 / 15 / 20	22	18	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6
34038	25 / 12 / 25	28	15	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9
34039	25 / 15 / 25	28	18	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9
34040	25 / 20 / 25	28	22	28	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9
34041	32 / 12 / 32	35	15	35	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4
34042	32 / 15 / 32	35	18	35	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4
34043	32 / 20 / 35	35	22	35	10	5	5	5	2,4	2,9	2,4
34044	32 / 25 / 32	35	28	35	10	5,3	5	5	2,4	3	2,4
34140	40 / 12 / 40	42	15	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7
34141	40 / 15 / 40	42	18	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7
34045	40 / 20 / 40	42	22	42	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7
34046	40 / 25 / 40	42	28	42	11,4	5,7	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7
34047	40 / 32 / 40	42	35	42	11,4	6,1	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7
34048	50 / 20 / 50	54	22	54	13,8	6	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4
34049	50 / 25 / 50	54	28	54	13,8	6,3	6,9	6,9	3,4	4	3,4
34050	50 / 32 / 50	54	35	54	13,8	6,7	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4
34051	50 / 40 / 50	54	42	54	13,8	7,1	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4
34062	65 / 20 / 65	76,1	22	76,1	23	7,7	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2
34065	65 / 25 / 65	76,1	28	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2
34079	65 / 32 / 65	76,1	35	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,5	6,2
34080	65 / 40 / 65	76,1	42	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2
34097	65 / 50 / 65	76,1	54	76,1	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2
34081	80 / 20 / 80	88,9	22	88,9	26	8,5	13	13	7	6,4	7

34082	80 / 25 / 80	88,9	28	88,9	26	8,7	13	13	7	6,4	7
34085	80 / 32 / 80	88,9	35	88,9	26	9	13	13	7	6,4	7
34088	80 / 40 / 80	88,9	42	88,9	26	9,2	13	13	7	6,2	7
34098	80 / 50 / 80	88,9	54	88,9	26	9,3	13	13	7	5,8	7
34094	100 / 20 / 100	108	22	108	31	10,3	15,5	15,5	8	8,2	8
34095	100 / 25 / 100	108	28	108	31	10,5	15,5	15,5	8	8,2	8
34096	100 / 32 / 100	108	35	108	31	10,8	15,5	15,5	8	8,2	8
34125	100 / 40 / 100	108	42	108	31	11	15,5	15,5	8	8	8
34099	100 / 50 / 100	108	54	108	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8