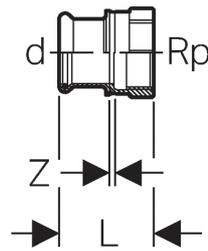


Raccord de transition Geberit Mapress Acier Inoxydable avec filetage intérieur

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

N° d'art.	DN	d, ø [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]
33010	10 / 15	12	1/2	3,4	0,4
31802	12 / 15	15	1/2	3,7	0,4
31823	12 / 20	15	3/4	3,8	0,3
31803	15	18	1/2	3,7	0,4
31804	15 / 20	18	3/4	3,8	0,3
31805	20 / 15	22	1/2	3,6	0,2
31806	20	22	3/4	3,9	0,3
31824	20 / 25	22	1	4,2	0,4
31807	25 / 15	28	1/2	3,8	0,2
31819	25 / 20	28	3/4	3,9	0,3
31809	25	28	1	4,4	0,4
31825	25 / 32	28	1 1/4	4,6	0,4
31820	32 / 25	35	1	4,5	0,2
31811	32	35	1 1/4	4,9	0,4
31826	32 / 40	35	1 1/2	4,9	0,4
31821	40 / 32	42	1 1/4	5,1	0,2
31814	40	42	1 1/2	5,3	0,4
31822	50 / 40	54	1 1/2	7,1	2,2
31818	50	54	2	6,2	0,4