

Geberit Mapress Aço inox sem silicone



Conteúdo

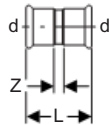
Programa completo Página 164



Uniões	→ Página 164
Reduções	→ Página 165
Curvas	→ Página 165
Derivações	→ Página 168
Adaptadores	→ Página 172
Joelho adaptador	→ Página 175

Unões

Geberit Mapress união



Campo de aplicação

- Aplicações em que tubos e acessórios tenham de ser pintados

Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

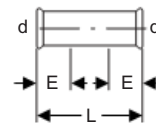
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
82002	15	4,8	0,8	1	100
82003	18	4,8	0,8	1	80
82004	22	5	0,8	1	50
82005	28	5,4	0,8	1	40
82006	35	6,2	1	1	10
82007	42	7,1	1,1	1	10
82008	54	8,3	1,3	1	10
82009	76,1	14,1	3,5	1	4
82010	88,9	16,2	4,2	1	4
82011	108	19,4	4,4	1	

Geberit Mapress união longa



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

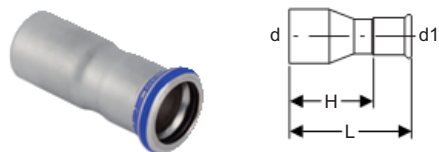
- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	E [cm]	L [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
82102	15	2,5	8	1	
82103	18	2,5	8	1	
82104	22	2,5	8,4	1	
82105	28	3	9,1	1	20
82106	35	3	10,2	1	
82107	42	4	12	1	15
82108	54	4	14	1	18
82109	76,1	6	23	1	
82110	88,9	7	26	1	
82111	108	8	31	1	

Reduções

Geberit Mapress redução com ponta plana



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

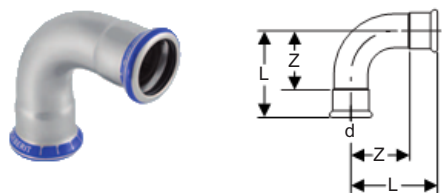
- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	d1Ø [mm]	H [cm]	L [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
82303	18	15	3,5	5,5	1	40
82305	22	15	3,9	5,9	1	40
82306	22	18	3,7	5,7	1	40
82307	28	15	4,6	6,6	1	30
82308	28	18	4,4	6,4	1	30
82309	28	22	3,9	6	1	32
82310	35	15	5,5	7,5	1	
82311	35	18	5,4	7,4	1	
82312	35	22	5	7,1	1	16
82313	35	28	4,5	6,8	1	12
82314	42	15	6,1	8,1	1	
82315	42	18	6	8	1	
82316	42	22	6,1	8,2	1	
82317	42	28	6	8,3	1	12
82318	42	35	5,1	7,7	1	12
82319	54	15	7,7	9,7	1	
82320	54	18	7,6	9,6	1	
82321	54	22	7,4	9,5	1	
82322	54	28	8,7	11	1	10
82323	54	35	8	10,6	1	8
82324	54	42	6,2	9,2	1	8
82331	76,1	54	11,1	14,6	1	10
82338	88,9	54	12,8	16,3	1	
82339	88,9	76,1	10,8	16,1	1	
82345	108	54	13,7	17,2	1	
82346	108	76,1	13,1	18,4	1	
82348	108	88,9	14,3	20,3	1	

Curvas

Geberit Mapress curva 90°



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

Fornecimento

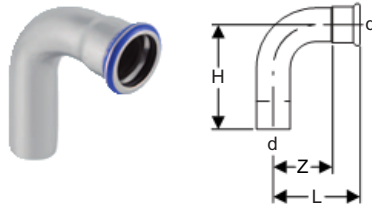
- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
80102	15	4,9	2,9	1	70
80103	18	5,3	3,3	1	50
80104	22	6,1	4	1	30
80105	28	7,2	4,9	1	20
81106	35	6,8	4,2	1	20
81107	42	8	5	1	16
81108	54	10	6,5	1	20
81109	76,1	15,3	10	1	8
81110	88,9	17,9	11,9	1	5
81111	108	22,2	14,7	1	3



Geberit Mapress curva 90° com ponta plana



Características

- Com indicador de compressão
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Adequado para receber pinturas
- Ponta plana

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	arc [°]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
80302	15	90°	5,9	4,9	2,9	1	70
80303	18	90°	6,1	5,3	3,3	1	60
80304	22	90°	7	6,1	4	1	30
80305	28	90°	7,9	7,2	4,9	1	20
83306	35	90°	7,7	6,8	4,2	1	10
83308	54	90°	11,1	10	6,5	1	10
83307	42	90°	9	8	5	1	12
83309	76,1	90°	16,6	15,3	10	1	
83310	88,9	90°	19,4	17,9	11,9	1	
83311	108	90°	24	22,2	14,7	1	

Geberit Mapress curva 45°



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	45°

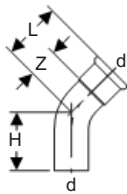
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
80602	15	3,6	1,6	1	70
80603	18	3,7	1,7	1	50
80604	22	4,2	2,1	1	30
80605	28	4,8	2,5	1	20
82606	35	4,3	1,7	1	10
82607	42	5,1	2,1	1	12
82608	54	6,2	2,7	1	10
82609	76,1	9,7	4,4	1	
82610	88,9	11,2	5,2	1	
82611	108	13,9	6,4	1	

Geberit Mapress curva 45 com ponta plana



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Ponta plana

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	45°

Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

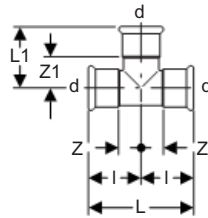
Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
80702	15	4,5	3,6	1,6	1	80
80703	18	4,2	3,7	1,7	1	60
80704	22	5,2	4,2	2,1	1	40
80705	28	5,6	4,8	2,5	1	20
82706	35	5,3	4,3	1,7	1	10
82707	42	6,1	5,1	2,1	1	12
82708	54	7,3	6,2	2,7	1	10
82709	76,1	11,1	9,7	4,4	1	
82710	88,9	13	11,2	5,2	1	
82711	108	15,7	13,9	6,4	1	



Derivações

Geberit Mapress T igual



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

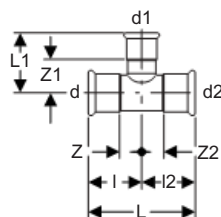
Fornecimento

- Com O-ring CILR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
81002	15	6,4	3,9	3,2	1,2	1,9	1	32
81003	18	6,8	4,1	3,4	1,4	2,1	1	24
81004	22	7,4	4,4	3,7	1,6	2,3	1	20
81005	28	8,4	5	4,2	1,9	2,7	1	20
81006	35	10	5,7	5	2,4	3,1	1	8
81007	42	11,4	6,5	5,7	2,7	3,5	1	18
81008	54	13,8	7,7	6,9	3,4	4,2	1	25
81009	76,1	23	11	11,5	6,2	5,7	1	
81010	88,9	26	12,8	13	7	6,8	1	
81011	108	31	15,3	15,5	8	7,8	1	

Geberit Mapress T de redução



Características

- Apropriado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Saída reduzida

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

Fornecimento

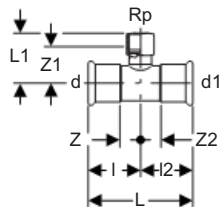
- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	d1Ø [mm]	d2Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
81204	18	15	18	6,8	4,1	3,4	3,4	1,4	2,1	1,4	1	40
81206	22	15	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1	30
81207	22	18	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	2,3	1,6	1	30
81209	28	15	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1	20
81210	28	18	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1	20
81211	28	22	28	8,4	4,7	4,2	4,2	1,9	2,6	1,9	1	20
81212	35	15	35	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1	
81213	35	18	35	10	4,9	5	5	2,4	2,9	2,4	1	
81214	35	22	35	10	5	5	5	2,4	2,9	2,4	1	10
81215	35	28	35	10	5,3	5	5	2,4	3	2,4	1	10
81216	42	15	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1	
81217	42	18	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1	
81218	42	22	42	11,4	5,4	5,7	5,7	2,7	3,3	2,7	1	
81219	42	28	42	11,4	5,7	5,7	5,7	2,7	3,4	2,7	1	12
81220	42	35	42	11,4	6,1	5,7	5,7	2,7	3,5	2,7	1	12
81221	54	15	54	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1	
81222	54	18	54	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1	
81223	54	22	54	13,8	6	6,9	6,9	3,4	3,9	3,4	1	10
81224	54	28	54	13,8	6,3	6,9	6,9	3,4	4	3,4	1	10
81225	54	35	54	13,8	6,7	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1	10
81226	54	42	54	13,8	7,1	6,9	6,9	3,4	4,1	3,4	1	
81229	76,1	22	76,1	23	7,7	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1	
81230	76,1	28	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	5,6	6,2	1	
81231	76,1	35	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,5	6,2	1	
81232	76,1	42	76,1	23	8,1	11,5	11,5	6,2	5,1	6,2	1	
81233	76,1	54	76,1	23	8,7	11,5	11,5	6,2	5,2	6,2	1	
81236	88,9	22	88,9	26	8,5	13	13	7	6,4	7	1	
81237	88,9	28	88,9	26	8,7	13	13	7	6,4	7	1	
81238	88,9	35	88,9	26	9	13	13	7	6,4	7	1	
81239	88,9	42	88,9	26	9,2	13	13	7	6,2	7	1	
81240	88,9	54	88,9	26	9,3	13	13	7	5,8	7	1	
81241	88,9	76,1	88,9	26	11,4	13	13	7	6,1	7	1	
81244	108	22	108	31	10,3	15,5	15,5	8	8,2	8	1	
81245	108	28	108	31	10,5	15,5	15,5	8	8,2	8	1	
81246	108	35	108	31	10,8	15,5	15,5	8	8,2	8	1	
81247	108	42	108	31	11	15,5	15,5	8	8	8	1	
81248	108	54	108	31	11,3	15,5	15,5	8	7,8	8	1	
81249	108	76,1	108	31	12,4	15,5	15,5	8	7,1	8	1	
81250	108	88,9	108	31	13,5	15,5	15,5	8	7,5	8	1	



Geberit Mapress T com rosca fêmea



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Rosca fêmea

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

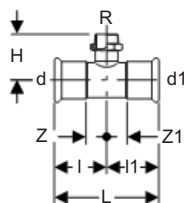
Fornecimento

- Com O-ring CILR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	Rp ["]	d1Ø [mm]	L [cm]	L1 [cm]	I [cm]	I2 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	Z2 [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
81304	15	1/2	15	6,4	4	3,2	3,2	1,2	2,7	1,2	1	24
81305	18	1/2	18	6,8	4,2	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1	15
81306	18	3/4	18	6,8	4,4	3,4	3,4	1,4	2,9	1,4	1	
81307	22	1/2	22	7,4	4,3	3,7	3,7	1,6	3	1,6	1	20
81308	22	3/4	22	7,4	4,6	3,7	3,7	1,6	3,1	1,6	1	
81309	28	1/2	28	8,4	4,6	4,2	4,2	1,9	3,3	1,9	1	16
81310	28	3/4	28	8,4	4,9	4,2	4,2	1,9	3,4	1,9	1	
81311	28	1	28	8,4	5,3	4,2	4,2	1,9	3,6	1,9	1	
81312	35	1/2	35	10	5	5	5	2,4	3,7	2,4	1	20
81313	35	3/4	35	10	5,3	5	5	2,4	3,8	2,4	1	10
81316	42	1/2	42	11,4	5,3	5,7	5,7	2,7	4	2,7	1	12
81317	42	3/4	42	11,4	5,6	5,7	5,7	2,7	4,1	2,7	1	
81320	54	1/2	54	13,8	5,9	6,9	6,9	3,4	4,6	3,4	1	16
81321	54	3/4	54	13,8	6,2	6,9	6,9	3,4	4,7	3,4	1	
81324	54	2	54	13,8	7,9	6,9	6,9	3,4	5,6	3,4	1	
81326	76,1	3/4	76,1	23	7,9	11,5	11,5	6,2	6,4	6,2	1	
81329	76,1	2	76,1	23	8,9	11,5	11,5	6,2	6,6	6,2	1	
81331	88,9	3/4	88,9	26	8,8	13	13	7	7,3	7	1	
81334	88,9	2	88,9	26	9,6	13	13	7	7,3	7	1	
81336	108	3/4	108	31	10,5	15,5	15,5	8	9	8	1	
81339	108	2	108	31	11,5	15,5	15,5	8	9,2	8	1	

Geberit Mapress T com rosca macho



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Rosca macho

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

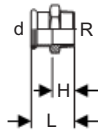
Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	R ["']	d1Ø [mm]	H [cm]	L [cm]	l [cm]	l1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	E1 [Un.]
81454	15	1/2	15	3,4	6,4	3,2	3,2	1,2	1,2	1
81455	18	1/2	18	3,6	6,8	3,4	3,4	1,4	1,4	1
81458	22	3/4	22	4,2	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6	1
81459	22	1	22	4,5	7,4	3,7	3,7	1,6	1,6	1
81461	28	1	28	4,8	8,4	4,2	4,2	1,9	1,9	1
81464	35	1 1/4	35	5,4	10	5	5	2,4	2,4	1



Adaptadores

Geberit Mapress adaptador com rosca macho



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Rosca macho

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

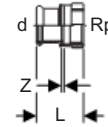
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	R ["]	H [cm]	L [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
81726	15	3/8	1,8	3,8	1	
81703	15	1/2	2,1	4,1	1	70
81714	15	3/4	2,3	4,3	1	
81704	18	1/2	2,2	4,2	1	70
81705	18	3/4	2,4	4,4	1	50
81715	22	1/2	2,1	4,2	1	30
81707	22	3/4	2,3	4,4	1	40
81716	22	1	2,5	4,6	1	
81717	28	3/4	2,3	4,6	1	20
81708	28	1	2,3	4,8	1	20
81718	28	1 1/4	2,5	4,8	1	
81719	35	1	2,5	5,1	1	16
81709	35	1 1/4	2,7	5,3	1	10
81720	35	1 1/2	2,7	5,3	1	
81721	42	1 1/4	2,7	5,7	1	
81710	42	1 1/2	2,7	5,7	1	10
81722	54	1 1/2	4,8	8,3	1	
81711	54	2	5,4	8,9	1	10
81713	76,1	2 1/2	7	12,3	1	
81724	88,9	3	7,7	13,7	1	

Geberit Mapress adaptador com rosca fêmea



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Rosca fêmea

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

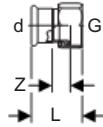
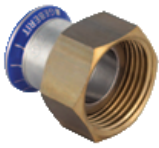
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
81802	15	1/2	3,7	0,4	1	80
81803	18	1/2	3,7	0,4	1	30
81823	15	3/4	3,8	0,3	1	
81804	18	3/4	3,8	0,3	1	
81805	22	1/2	3,6	0,2	1	30
81806	22	3/4	3,9	0,3	1	40
81824	22	1	4,2	0,4	1	
81807	28	1/2	3,8	0,2	1	
81819	28	3/4	3,9	0,3	1	25
81809	28	1	4,4	0,4	1	28
81825	28	1 1/4	4,6	0,4	1	
81820	35	1	4,5	0,2	1	
81811	35	1 1/4	4,9	0,4	1	
81826	35	1 1/2	4,9	0,4	1	
81821	42	1 1/4	5,1	0,2	1	
81814	42	1 1/2	5,3	0,4	1	20
81822	54	1 1/2	7,1	2,2	1	
81818	54	2	6,2	0,4	1	16

Geberit Mapress adaptador com porca de união



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Porca de aperto em latão
- Anilha vedante

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

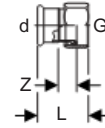
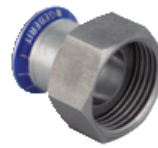
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	G ["]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
85042	15	1/2	5,1	2,5	1	
85032	15	3/4	3,7	1,1	1	
85072	15	1 1/4	4,3	1,3	1	
85033	18	3/4	3,7	1,1	1	10
85043	18	1 1/2	4,4	1,4	1	
85034	22	1	4	1,1	1	15
85044	22	1 1/4	4,3	1,3	1	
85045	22	1 1/2	4,4	1,3	1	
85046	28	1	5,5	2,4	1	
85035	28	1 1/4	4,4	1,3	1	20
85047	28	1 1/2	4,8	1,3	1	
85036	35	1 1/2	4,6	1,3	1	
85037	42	1 3/4	5,2	1,3	1	
85038	54	2 3/8	5,8	1,5	1	

Geberit Mapress adaptador com porca de união em aço inox



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Porca de aperto em aço inoxidável
- Anilha vedante

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

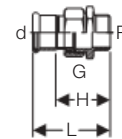
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	G ["]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]
85132	15	3/4	3,7	1,1	1
85134	22	1	4	1,1	1
85075	28	1 1/2	4,8	1,3	1

Geberit Mapress adaptador de transição com rosca macho



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- União roscada com anilha vedante
- Porca de aperto em latão
- Rosca macho

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	R ["]	H [cm]	L [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
85330	15	1/2	4,4	6,4	1	20
85331	15	3/4	4,6	6,6	1	
85332	18	1/2	4,4	6,4	1	30
85333	18	3/4	4,6	6,6	1	
85334	22	1/2	4,6	6,7	1	
85335	22	3/4	4,7	6,8	1	24
85336	22	1	5,2	7,3	1	
85337	28	1	5,5	7,8	1	24
85338	35	1 1/4	5,9	8,5	1	20
85339	42	1 1/2	6	9	1	10
85340	54	2	6,8	10,3	1	12



Geberit Mapress adaptador de transição com rosca macho, com porca de união em aço inox



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- União roscada com anilha vedante
- Porca de aperto em aço inoxidável
- Rosca macho

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

- Com O-ring CIIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	R ["]	H [cm]	L [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
85360	15	1/2	4,4	6,4	1	50
85361	15	3/4	4,6	6,6	1	
85362	18	1/2	4,4	6,4	1	30
85363	18	3/4	4,6	6,6	1	
85364	22	1/2	4,6	6,7	1	
85365	22	3/4	4,7	6,8	1	
85366	22	1	5,2	7,3	1	
85367	28	1	5,5	7,8	1	24
85368	35	1 1/4	5,9	8,5	1	
85369	42	1 1/2	6	9	1	
85370	54	2	6,8	10,3	1	

Geberit Mapress adaptador de transição com rosca fêmea



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- União roscada com anilha vedante
- Porca de aperto em latão
- Rosca fêmea

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

- Com O-ring CIIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]
85300	15	1/2	5,9	2,6	1
85301	15	3/4	6,1	2,6	1
85302	18	1/2	5,9	2,6	1
85303	18	3/4	6,1	2,6	1
85304	22	3/4	6,3	2,7	1
85305	22	1	6,6	2,8	1
85306	28	1	7,1	3,1	1
85307	35	1 1/4	7,7	3,2	1
85308	42	1 1/2	8,2	3,3	1
85309	54	2	9,5	3,7	1

Geberit Mapress adaptador de transição com rosca fêmea, com porca de união em aço inox



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- União roscada com anilha vedante
- Porca de aperto em aço inoxidável
- Rosca fêmea

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
------------------	----------------------------------

Fornecimento

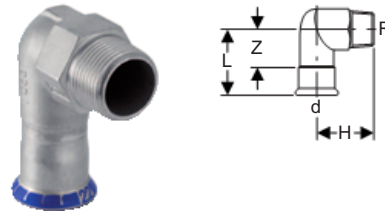
- Com O-ring CIIR preto
- Com anilha EPDM

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]
85350	15	1/2	5,9	2,6	1
85357	15	3/4	6,1	2,6	1
85351	18	1/2	5,9	2,6	1
85358	18	3/4	6,1	2,6	1
85352	22	3/4	6,3	2,7	1
85359	22	1	6,6	2,8	1
85353	28	1	7,1	3,1	1
85354	35	1 1/4	7,7	3,2	1
85355	42	1 1/2	8,2	3,3	1
85356	54	2	9,5	3,7	1

Joelho adaptador

Geberit Mapress joelho adaptador 90° com rosca macho



Características

- Adequado para receber pinturas
- Goteja se não for comprimido
- Com indicador de compressão
- Rosca macho

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

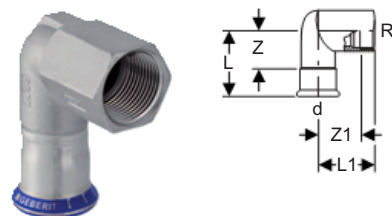
Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	R ["]	H [cm]	L [cm]	Z [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
83833	15	1/2	3,7	5,7	3,7	1	40
83834	18	1/2	3,9	5,7	3,7	1	
83835	22	3/4	4,6	6	3,9	1	24
83836	28	1	5,4	6,7	4,4	1	20
83837	35	1 1/4	6,3	7,5	4,9	1	
83838	42	1 1/2	6,7	8,3	5,3	1	
83839	54	2	7,8	9,4	5,9	1	

Geberit Mapress joelho adaptador 90° com rosca fêmea



Características

- Adequado para receber pinturas
- Com indicador de compressão

Detalhes do Produto

Tipo de material	Aço CrNiMo 1.4401 (DIN EN 10088)
Ângulo	90°

Fornecimento

- Com O-ring CIIR preto

Informação de fornecimento

Referência	dØ [mm]	Rp ["]	L [cm]	L1 [cm]	Z [cm]	Z1 [cm]	E1 [Un.]	E3 [Un.]
83803	15	1/2	5,3	3,7	3,7	2,4	1	80
83804	18	1/2	5,7	3,9	3,7	2,6	1	20
83805	22	3/4	6	4,6	3,9	3,1	1	20
83806	28	1	6,7	5,4	4,3	3,7	1	20
83807	35	1 1/4	7,5	6,3	4,9	4,4	1	

