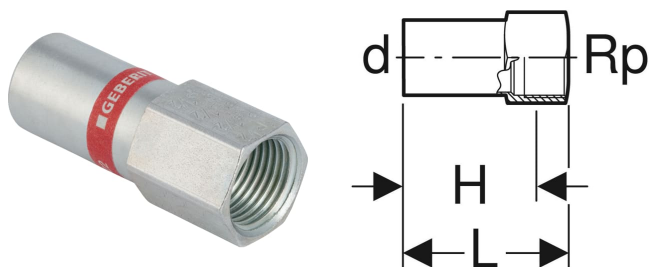


Złączka przejściowa Geberit Mapress C-Stahl z gwintem wewnętrznym i końcówką wsuwaną



Ilustracja przykładowa

CHARAKTERYSTYKA

- Ocynkowany zewnętrznie

DANE TECHNICZNE

Materiał

Stal nierostowa 1.0034 E195
(EN 10305)

Nr art.	DN	$d_1 \varnothing$ mm	Rp	L cm	H cm
Ten artykuł pasuje do systemu: Geberit Mapress stal węglowa					
21901	10 / 15	12	1/2	5.8	4.5
21902	12 / 15	15	1/2	6.1	4.8
21903	15	18	1/2	6.1	4.8
21904	15 / 20	18	3/4	6.4	4.9
21905	20 / 15	22	1/2	6.2	4.9

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø</i> <i>mm</i>	<i>Rp</i> <i>"</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>
21906	20	22	3/4	6.5	5
21907	10	12	3/8	5.4	4.4
21908	12 / 10	15	3/8	7.4	6
21910	25 / 15	28	1/2	7.1	5.6
21912	32 / 15	35	1/2	7.7	5.2
21914	40 / 15	42	1/2	8.1	5.7
21916	50 / 15	54	1/2	8.6	6.2
21918	65 / 15	76.1	1/2	10.5	8.7
21920	80 / 15	88.9	1/2	11.5	10.2
21922	100 / 15	108	1/2	12.7	11.4

Ten artykuł pasuje do systemu: **Geberit Mapress stal węglowa (FKM niebieski)**

21901	10 / 15	12	1/2	5.8	4.5
21902	12 / 15	15	1/2	6.1	4.8

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d, ø</i> <i>mm</i>	<i>Rp</i> <i>"</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>
21903	15	18	1/2	6.1	4.8
21904	15 / 20	18	3/4	6.4	4.9
21905	20 / 15	22	1/2	6.2	4.9
21906	20	22	3/4	6.5	5
21907	10	12	3/8	5.4	4.4
21908	12 / 10	15	3/8	7.4	6
21910	25 / 15	28	1/2	7.1	5.6
21912	32 / 15	35	1/2	7.7	5.2
21914	40 / 15	42	1/2	8.1	5.7
21916	50 / 15	54	1/2	8.6	6.2
21918	65 / 15	76.1	1/2	10.5	8.7
21920	80 / 15	88.9	1/2	11.5	10.2
21922	100 / 15	108	1/2	12.7	11.4