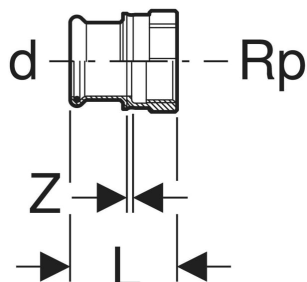


# Złączka przejściowa Geberit Mapress Edelstahl z gwintem wewnętrznym



Ilustracja przykładowa

## PRZEZNACZENIE

- Do zimnej i ciepłej wody
- Do wody chłodzącej i grzewczej bez środka zapobiegającego zamarzaniu
- Do wody chłodzącej i grzewczej ze środkiem zapobiegającym zamarzaniu
- Do wody ciepłowniczej  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do pary nasyconej  $\leq 120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do wody produkcyjnej i procesowej
- Do uzdatnionej wody

- Do wody deszczowej o współczynniku pH  $\geq 5.5$
- Do ścieków szarych i czarnych o współczynniku pH  $\geq 5.5$
- Do tryskacza (mokro)
- Do chemikaliów i płynów technicznych
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0–3)
- Do podciśnienia
- Do gazów obojętnych (np. azot)
- Do gazów przemysłowych (np. acetylen, gazy ochronne do spawania)
- Do instalacji domowych, w przemyśle i budownictwie okrętowym

## CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Połączenie szczelne dopiero po zaprasowaniu
- Uszczelka z CIIR czarna
- Mufa zaprasowywana z przezroczystą zaślepką ochronną

## DANE TECHNICZNE

Materiał Stal CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Nr art.	DN	d, $\varnothing$ mm	Rp "	L cm	Z cm	PLN netto	PLN brutto
33018	10	12	3/8	3.2	0.2	65,60	80,69
33010	10 / 15	12	1/2	3.4	0.4	68,30	84,01
31801	12 / 10	15	3/8	3.5	0.5	70,35	86,53

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>e</sub> mm</i>	<i>R<sub>p</sub></i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
<b>31802</b>	12 / 15	15	1/2	3.7	0.4	68,30	84,01
<b>31823</b>	12 / 20	15	3/4	3.8	0.3	68,30	84,01
<b>31803</b>	15	18	1/2	3.7	0.4	73,95	90,96
<b>31804</b>	15 / 20	18	3/4	3.8	0.3	73,95	90,96
<b>31805</b>	20 / 15	22	1/2	3.6	0.2	81,45	100,18
<b>31806</b>	20	22	3/4	3.9	0.3	81,45	100,18
<b>31824</b>	20 / 25	22	1	4.2	0.4	81,45	100,18
<b>31807</b>	25 / 15	28	1/2	3.8	0.2	115,80	142,43
<b>31819</b>	25 / 20	28	3/4	3.9	0.3	115,80	142,43
<b>31809</b>	25	28	1	4.4	0.4	115,80	142,43
<b>31825</b>	25 / 32	28	1 1/4	4.6	0.4	115,80	142,43
<b>31820</b>	32 / 25	35	1	4.5	0.2	190,60	234,44
<b>31811</b>	32	35	1 1/4	4.9	0.4	190,60	234,44

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>e</sub> mm</i>	<i>R<sub>p</sub></i>	<i>L cm</i>	<i>Z cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
<b>31826</b>	32 / 40	35	1 1/2	4.9	0.4	190,60	234,44
<b>31821</b>	40 / 32	42	1 1/4	5.1	0.2	245,25	301,66
<b>31814</b>	40	42	1 1/2	5.3	0.4	245,25	301,66
<b>31822</b>	50 / 40	54	1 1/2	7.7	2.1	294,95	362,79
<b>31818</b>	50	54	2	6.2	0.4	309,45	380,62