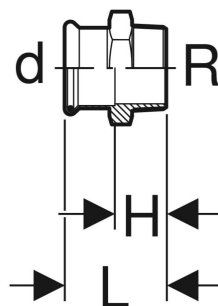


Złączka przejściowa Geberit Mapress Kupfer z gwintem zewnętrznym



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 wody produkcyjnej i procesowej

- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0–3)
- Do podciśnienia
- Do gazów obojętnych (np. azot)
- Do instalacji domowych, w przemyśle i budownictwie okrętowym

- Połączenie szczelne dopiero po zaprasowaniu do $\varnothing \leq 54\text{ mm}$
- Uszczelka z CIIR czarna, do $\varnothing \leq 54\text{ mm}$
- Uszczelka z EPDM czarna, od $\varnothing > 54\text{ mm}$
- Mufa zaprasowywana z przezroczystą zaślepką ochronną

CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia

DANE TECHNICZNE

Materiał Brąz (CuSn5Zn5Pb2-C)

Nr art.	DN	d_{\varnothing} mm	R	L cm	H cm
61701	10	12	3/8	3.2	1.5
61702	12 / 10	15	3/8	3.3	1.3
61703	12 / 15	15	1/2	3.6	1.6
61704	15	18	1/2	3.7	1.7

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_e</i> <i>mm</i>	<i>R</i> <i>mm</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>
61705	15 / 20	18	3/4	3.8	1.8
61707	20	22	3/4	3.9	1.8
61708	25	28	1	4.3	2
61709	32	35	1 1/4	4.9	2.3
61710	40	42	1 1/2	5.8	2.8
61711	50	54	2	6.3	2.8
61714	12 / 20	15	3/4	3.8	1.8
61715	20 / 15	22	1/2	3.8	1.7
61716	20 / 25	22	1	4.1	2
61717	25 / 20	28	3/4	4.2	1.9
61718	25 / 32	28	1 1/4	4.4	2.1
61719	32 / 25	35	1	4.8	2.2
61721	40 / 32	42	1 1/4	5.8	2.8

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_e</i> <i>mm</i>	<i>R</i> <i>1/2"</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>
61745	10 / 15	12	1/2	3.6	1.9