

## ŚRUBUNEK GZ-CU

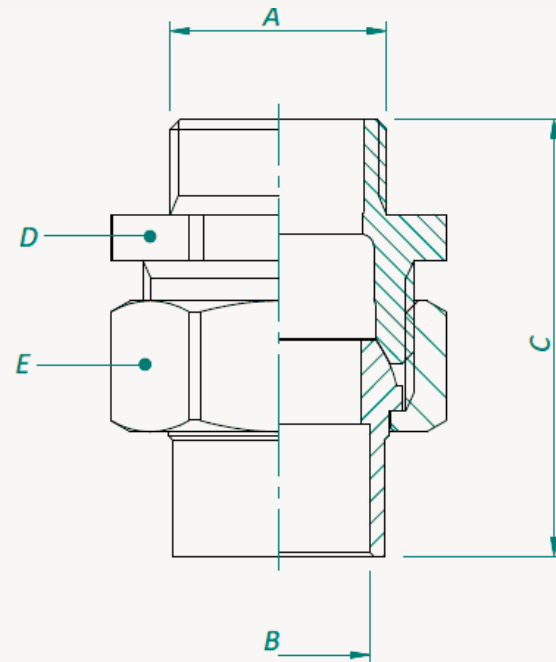
Brass cone union male - Cu

**MATERIAŁ:**  
UNE-EN 12165 CW617N

**GWINT**  
UNE-EN ISO 228

**MAKSYMALNE CIŚNIENIE ROBOCZE**  
25 bar

**MAKSYMALNA TEMPERATURA ROBOCZA**  
110 °C



INDEKS	ROZMIAR	A	B	C	D	E
200.150	1/2" x 15	G 1/2	Ø 15 D9	39	HEX. 22	HEX. 23
200.151	3/4" x 15	G 3/4	Ø 15 D9	43,5	HEX. 28	HEX. 30
200.152	1/2" x 18	G 1/2	Ø 18 D9	42	HEX. 27	HEX. 29
200.153	3/4" x 18	G 3/4	Ø 18 D9	45,5	HEX. 28	HEX. 30
200.154	3/4" x 22	G 3/4	Ø 22 D9	48	OCT. 34	HEX. 36
200.155	1" x 22	G 1	Ø 22 D9	50,5	HEX. 38	HEX. 36
200.156	1" x 28	G 1	Ø 28 D9	56	HEX. 44	HEX. 45

wymiary nominalne (w mm) podlegają tolerancjom wykonawczym i modyfikacjom zgodnie ze standardami dostawcy  
nominal dimensions (in mm) are subjected to processing tolerances and modifications under supplier's standards