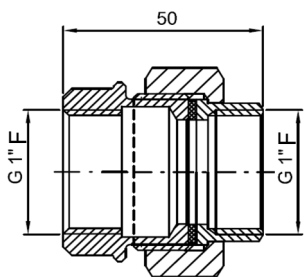


**Šroubení**

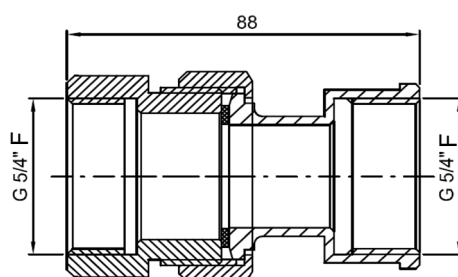
Základní charakteristika	
Použití	rozvody studené, teplé a otopné vody
Pracovní kapalina	voda, pitná voda a nemrznoucí teplotonosná kapalina pro otopné systémy, tepelná čerpadla a solární soustavy
Technické údaje	
Max. pracovní tlak	16 bar (přímé a poloviční šroubení); 6 bar (šroubení Cu)
Max. pracovní teplota	160 °C (šroubení poloviční a Cu); 95 °C
Materiály	
Tělo šroubení	mosaz CW617N
Převlečná matice	mosaz CW617N
Těsnění přímého šroubení	NBR
Těsnění polovičního šroubení	AFM34
Pojist. kroužek polovič. šroubení	ocelový drát ČSN 426450
Objednací kódy	
<b>15805</b>	šroubení přímé G 1" F x G 1" F
<b>15822</b>	šroubení přímé G 5/4" F x G 5/4" F
<b>16234</b>	šroubení k čerpadlu G 6/4" Fu x G 5/4" F
<b>19058</b>	šroubení k čerpadlu G 6/4" Fu x G 5/4" M
<b>5597</b>	šroubení k čerpadlu G 6/4" Fu x G 1" F
<b>16227</b>	šroubení k čerpadlu G 2" Fu x G 5/4" F
<b>15795</b>	šroubení poloviční G 5/4" Fu x G 1" F
<b>15693</b>	šroubení poloviční G 3/4" Fu x G 3/4" M
<b>15692</b>	šroubení poloviční G 3/4" Fu x G 3/4" F
<b>15695</b>	šroubení poloviční G 1" Fu x G 1" M
<b>15694</b>	šroubení poloviční G 1" Fu x G 1" F
<b>18797</b>	šroubení poloviční G 1" Fu x G 1" F
<b>18653</b>	šroubení poloviční G 1"Fu x G 1"F se zpět. ventilem
<b>17920</b>	šroubení poloviční G1" Fu x G 5/4" F
<b>17794</b>	šroubení svěrné Cu 18 x Cu 18
<b>17797</b>	šroubení svěrné Cu 18 x G 1/2" M
<b>7629</b>	šroubení svěrné Cu 22 x Cu 22
<b>13695</b>	šroubení svěrné Cu 22 x G 3/4" M
<b>13391</b>	šroubení svěrné Cu 28 x G 1" M
<b>17090</b>	šroubení svěrné Cu 28 x G 5/4" M
<b>13394</b>	šroubení svěrné Cu 28 x Cu 28
<b>6765</b>	šroubení pájecí Cu 28 x G 5/4" Fu

## Šroubení

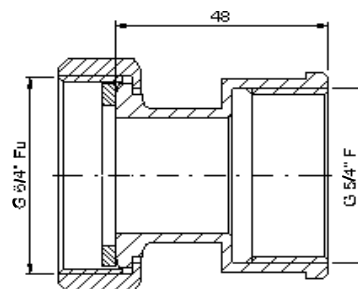
Rozměrové schéma – přímé šroubení, šroubení k čerpadlu a poloviční šroubení



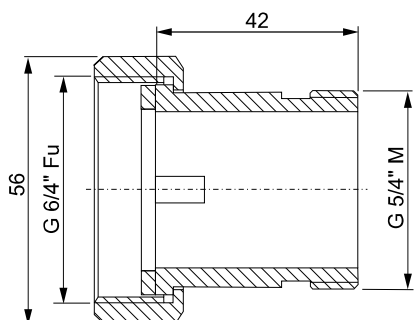
**kód 15805**  
hmotnost: 290 g



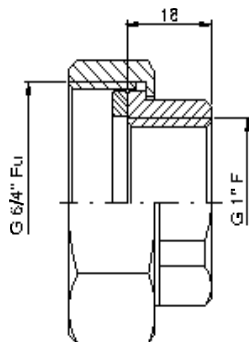
**kód 15822**  
hmotnost: 510 g



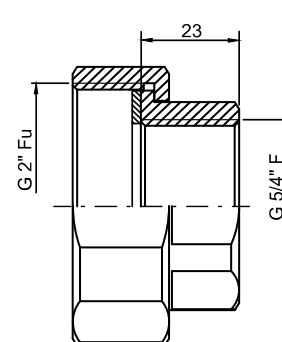
**kód 16234**  
hmotnost: 260 g



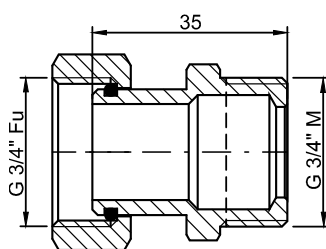
**kód 19058**  
hmotnost: 240 g



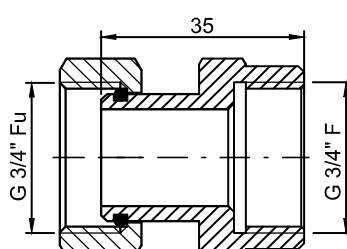
**kód 5597**  
hmotnost: 185 g



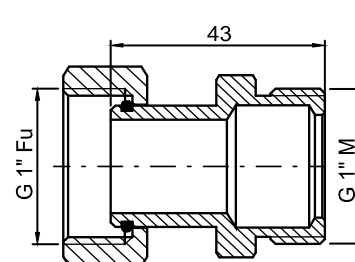
**kód 16227**  
hmotnost: 300 g



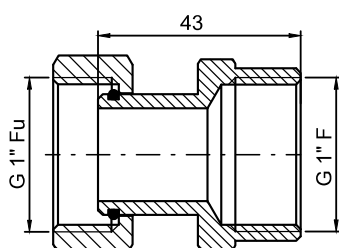
**kód 15693**  
hmotnost: 95 g



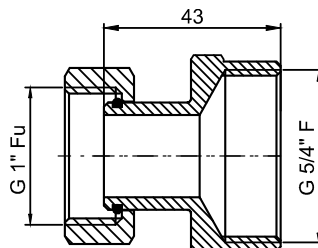
**kód 15692**  
hmotnost: 120 g



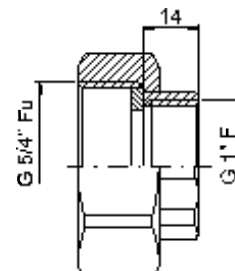
**kód 15695**  
hmotnost: 160 g



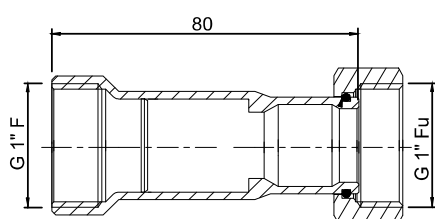
**kód 15694**  
hmotnost: 160 g



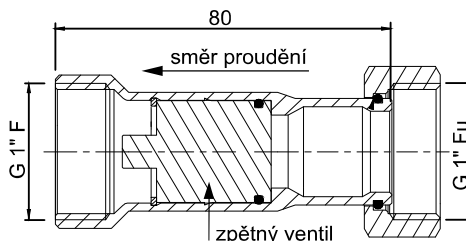
**kód 17920**  
hmotnost: 220 g



**kód 15795**  
hmotnost: 150 g



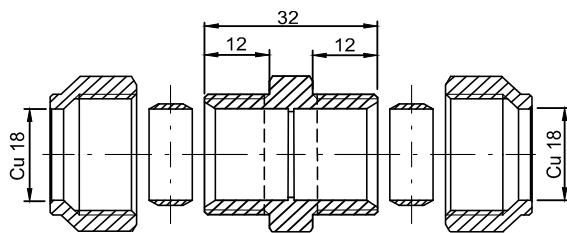
**kód 18797**  
hmotnost: 190 g



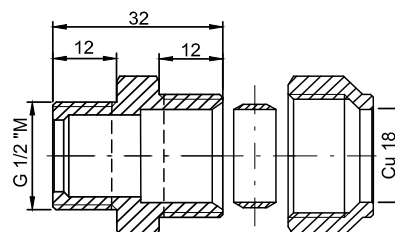
**kód 18653**  
hmotnost: 200 g

## Šroubení

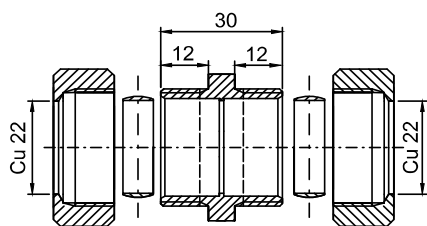
### Rozměrové schéma – šroubení Cu



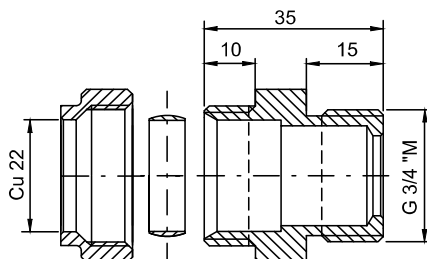
**kód 17794**  
hmotnost: 110 g



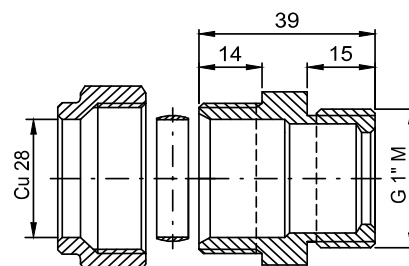
**kód 17797**  
hmotnost: 80 g



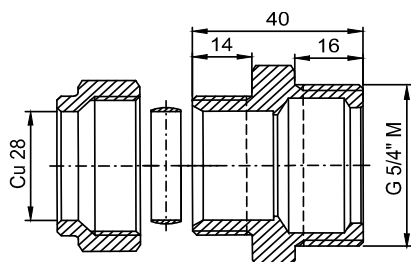
**kód 7629**  
hmotnost: 150 g



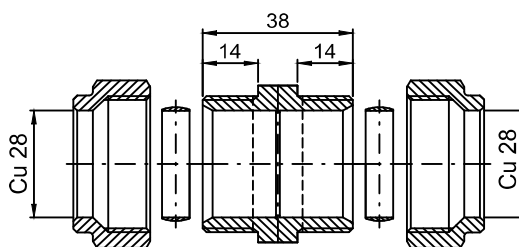
**kód 13695**  
hmotnost: 120 g



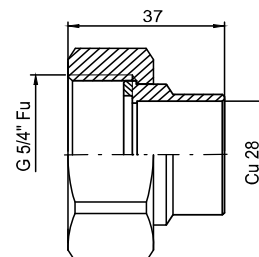
**kód 13391**  
hmotnost: 190 g



**kód 17090**  
hmotnost: 260 g



**kód 13394**  
hmotnost: 265 g



**kód 6765**  
hmotnost: 530 g