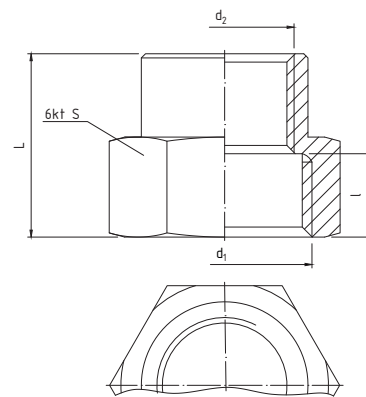
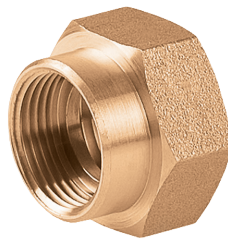


## 5112

### MUFA REDUKCYJNA MOSIĘŻNA



#### PARAMETRY (ZGODNE Z WYKRESEM P-T)

TMAX	TMIN	PMAX	GW /GZ wg
+180°C	-30°C	1,6 MPa	ISO 228

#### DANE TECHNICZNE



Wymiary w mm

indeks	wielkość	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	L	l	S
07-212-1510-000	1/2"x3/8"	G1/2	G3/8	22,0	10,3	24
07-212-2015-000	3/4"x1/2"	G3/4	G1/2	23,0	11,3	30
07-212-2515-000	1"x1/2"	G1	G1/2	25,5	13,5	37
07-212-2520-000	1"x3/4"	G1	G3/4	26,5	13,5	37

#### MATERIAŁY

- **KORPUS, ŁĄCZNIK\*, NAKRĘTKA\***: mosiądz CW617N (dla łączników chromowanych z powłoką chromowaną)
- **USZCZELKA ŁĄCZNIKA\***: pierścień uszczelniający typu „O” - NBR

\* - dwuzłączki

#### WYKRES P-T

