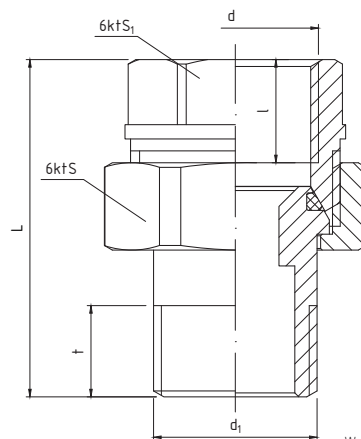


## 1046

### ŚRUBUNEK PROSTY O-RING MOSIĘŻNY

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

T <sub>MAX</sub>	T <sub>MIN</sub>	P <sub>MAX</sub>	GW/GZ wg
+120°C	-30°C	1,6 MPa	ISO 228



Wymiary w mm

#### DANE TECHNICZNE



indeks	wielkość	d	L	t	l	S	S <sub>1</sub>
07-146-0100-000	3/8"	G3/8	39,0	13,0	10,5	26	20,0
07-146-0150-000	1/2"	G1/2	42,0	11,5	13,0	30	24,0
07-146-0200-000	3/4"	G3/4	46,5	13,0	13,0	36	30,0
07-146-0250-000	1"	G1	55,0	16,0	14,5	46	37,0
07-146-0320-000	1 1/4"	G1 1/4	61,0	19,0	14,0	53	46,5
07-146-0400-000	1 1/2"	G1 1/2	65,7	16,5	18,0	64	54,0
07-146-0500-000	2"	G2	78,7	21,0	20,0	82	68,0

#### MATERIAŁY

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

\* - dwuzłączki

#### WYKRES P-T

