

## Złączka wtykowa kątowa obrotowa z gwintem zewnętrznym (o-ring)



**medium:**  
**materiał korpusu:**  
**ciśnienie maksymalne:**  
**temperatura pracy:**  
**uszczelnienie gwintu:**

sprężone powietrze próżnia  
tworzywo sztuczne, mosiądz nikielowany  
10 bar (próżnia)  
-20 do +60°C  
o-ring lub pokrycie PTFE

Nazwa	Gwint	Waż	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
125.005-4	M5	4	17,5	17,0	10
125.005-6	M5	6	19	17,5	12
125.018-4	G1/8	4	17,7	24,5	14
125.018-6	G1/8	6	19,3	25,7	14
125.018-8	G1/8	8	22,8	29	14
125.014-4	G1/4	4	17,7	27	17
125.014-6	G1/4	6	19,3	28,2	17
125.014-8	G1/4	8	22,8	31,5	17
125.014-10	G1/4	10	27,6	35,8	17
125.014-12	G1/4	12	29,6	38,0	21
125.038-6	G3/8	6	19,3	29,7	20
125.038-8	G3/8	8	22,8	33	20
125.038-10	G3/8	10	27,6	37,3	20
125.038-12	G3/8	12	29,6	39	21
125.038-16	G3/8	16	33,0	40,5	24
125.012-6	G1/2	6	19,3	33,7	24
125.012-8	G1/2	8	22,8	37,0	24
125.012-10	G1/2	10	27,6	41,3	24
125.012-12	G1/2	12	29,6	43	24
125.012-14	G1/2	14	31	43	24
125.012-16	G1/2	16	32,5	43,5	24