

## Czwórnik ZWWW, mosiądz niklowany



Czwórnik gwintowany - czyli łącznik czwórnikowy, to element czterodrogowy, stosowany przy budowie instalacji pneumatycznych. Proponujemy Państwu wysokiej jakości czwórniki pneumatyczne, posiadamy także innego typu czwórniki wykonane chociażby ze stali nierdzewnej czy tworzywa sztucznego.

Nazwa	Gwint	B	B1	L1 (mm)	L2 (mm)	CH1
6025 1/8	1/8	8,5	8.5	39,0	37,0	11
6025 1/4	1/4	11	11	50,0	48.5	13
6025 3/8	3/8	12	11,5	56,0	54	17
6025 1/2	1/2	15	14	64	61	20