

**www.betki.eu**  
ENGINEERING – MACHINE DESIGN

# série VNCJ

vzduchový nůž kruhový jednodílný

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Médium	tlakový filtrovaný vzduch 25 µm
Pracovní tlak	max. 8 bar
Pneumatické připojení	G1/4"; 2 pozice
Materiál	slitina hliníku/nerezová ocel/ plast
Povrchová úprava	elox/keramický nástřik (odolá teplotě až 900°C)
Vnitřní průměr nože	20 mm až 600 mm
Úhlový rozsah	360°
Mechanická montáž	vnitřní závit M8; 4 pozice

## VNCJ-AL-N-0500-XXXX

			vnitřní průměr (mm) <b>dle požadavku</b>
	materiál těla		tloušťka planžety
	slitina hliníku <b>AI</b>	<b>1000</b>	0,10 mm
	nerezová ocel <b>SS</b>	<b>0800</b>	0,08 mm
	plast <b>ZX</b>	<b>0500</b>	0,05 mm
	povrchová ochrana		
	bez ochrany <b>N</b>		
	elox <b>E</b>		
	keramický nástřik <b>C</b>		

