

# 1. KRATKI WENTYLACYJNE

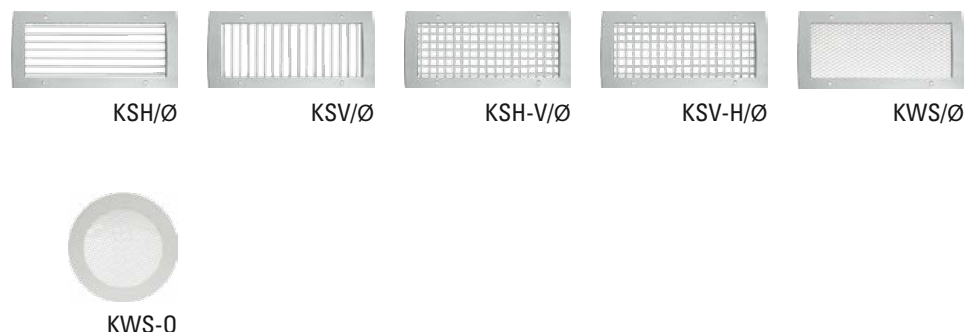


## Kratki wentylacyjne stalowe

### Kratki do przewodów wentylacyjnych o przekroju prostokątnym

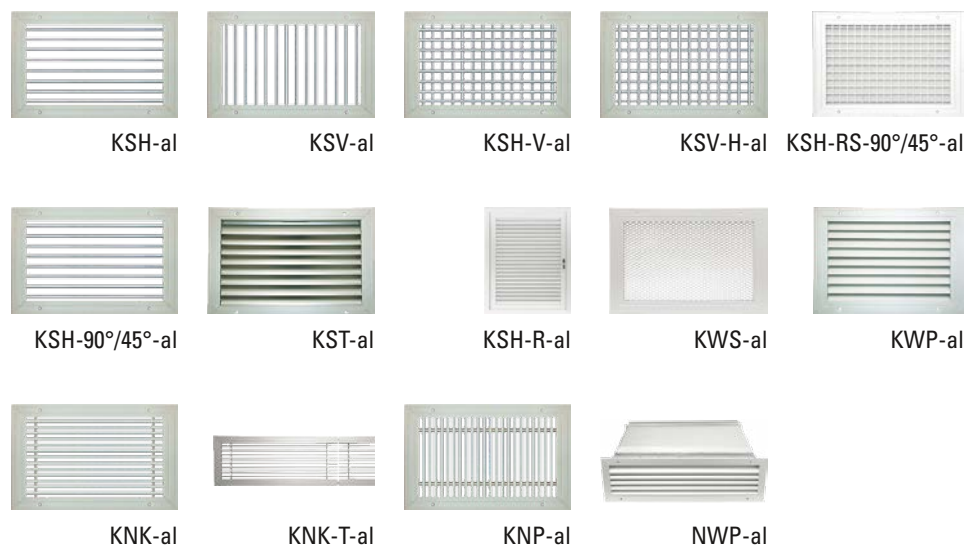


### Kratki do przewodów wentylacyjnych o przekroju kołowym



## Kratki wentylacyjne aluminiowe

### Kratki do przewodów wentylacyjnych o przekroju prostokątnym



### Materialy:

blacha stalowa czarna:	- LAF-DC01-A-M-0	(PN-EN 10130:2009)
	- FeP01 A-M-0	(PN-EN 10130, PN-EN 10139)
blacha stalowa ocynkowana	- GALV-DX51D+Z275-M-A-C	(PN-EN 10142:2003)
	- FeP026 275-M-A-C	(PN-EN 10142:2003, PN-EN 10143:2003, PN-EN 10147:2003)
blacha stalowa odporna na korozję	- OH18N9 (1.4301)	(PN-EN 10088-1:2007)
profile aluminiowe	- stop EN-AW-6063	(PN-EN 573-3:1994)
blacha aluminiowa	- 1050A H24	(PN-EN 573-3:2005, PN-EN 485-2:2007)