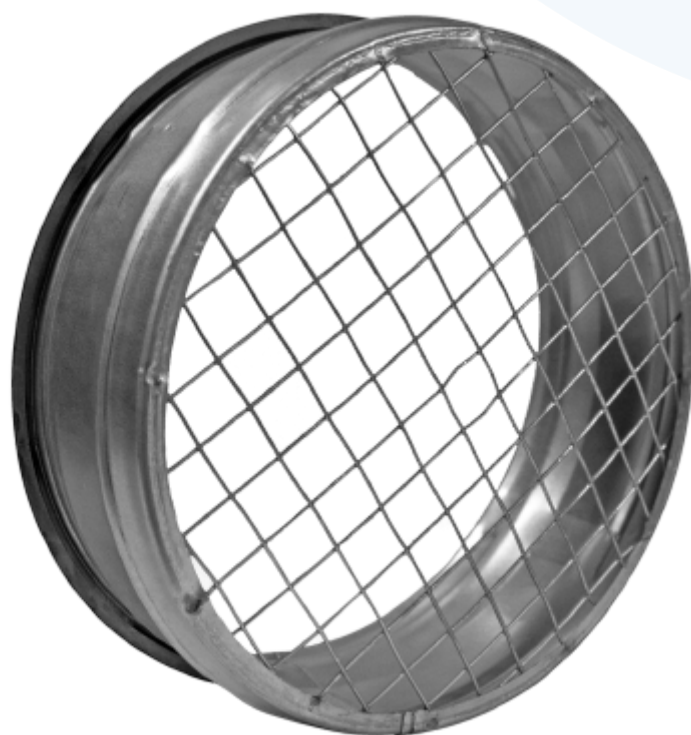
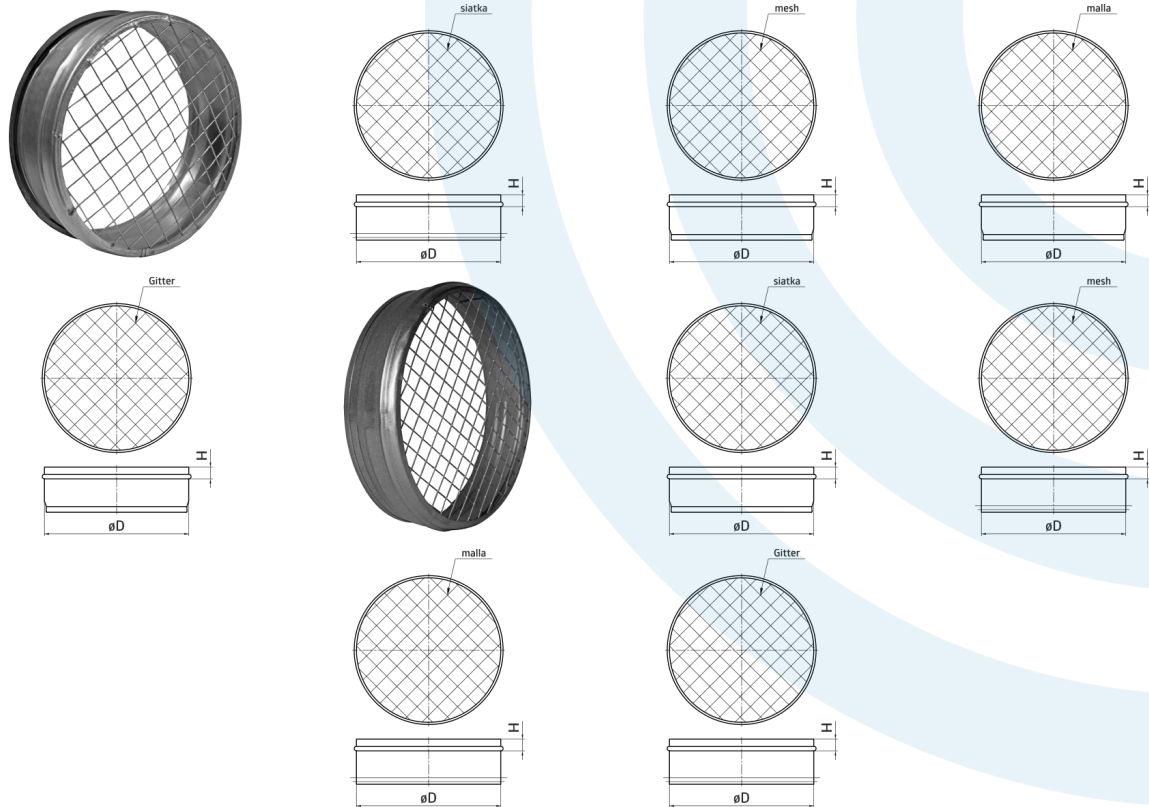


**DIRECT
VENT**



Sztucer cylindryczny prosty osiatkowany ESNL/ESN(E)
- karta katalogowa



Opis produktu:

Materiał:

- stal ocynkowana;
- siatka ciągniona, oczka 12×12 mm;
- uszczelka gumowa EPDM (ESNL).

Charakterystyka produktu:

- siatka mocowana zgrzewem punktowym;
- łączenie sztucera (zgrzew liniowy);
- wykonanie z krawędzią "safe edge" (ESN) lub ostrą (ESNE);
- uszczelka mocowana poprzez zaciśnięcie na niej wywiniętych krawędzi kształtki (ESNL).

Wymiary i pakowanie

øD [mm]	ESNL / ESN			ESNE		
	H [mm]	Pakowanie [szt./opak.]		H [mm]	Pakowanie [szt./opak.]	
80	8	80	P12	x	x	x
100	8	80	P12	x	x	x
125	8	63	P12	x	x	x
140	8			x	x	x
150	8	35	P12	x	x	x
160	8	35	P12	x	x	x
180	8	35	P12	x	x	x
200	8	20	P12	x	x	x
224	8	35	P6	x	x	x
250	8	20	P6	x	x	x
280	8			10	40	P12
315	8	16	P6	x	x	x
350	8			13		
355	8	20	P4	13	20	P6
400	8	15	P4	13	20	P4
450	8			13	40	P2
500	8	18	P2	13	25	P2
560	8			15	25	P2
600	8			15		
630	8			15	10	P2
710	8			15	10	P2
800	8			15		
900	8			15		
1000	8			15		

Tolerancja wymiarów liniowych: ± 2 mm.