

Złączka nypłowa do systemu oddymiania **NSL-SMO**



Opis

Złączka nypłowa NSL-SMO o odporności ogniowej E_{600} 120 (h_o) S1500 single przeznaczone do jednostrefowych systemów oddymiania oraz do systemów mieszanych (dwufunkcyjnych). Złączka służy do łączenia kanałów SPR-SMO lub kształtek murowanych, wyposażona jest w uszczelki dwuwargowe do kształtek wentylacyjnych GASK z EPDM i uszczelkę pęczniącą o grubości 1,8mm i szerokości 10mm. Miejsca zgrzewu i innych łączeń pokryte wysokotemperaturową masą uszczelniającą. Kształtki SMOKE System dostępne w średnicach od 100 do 1000mm.

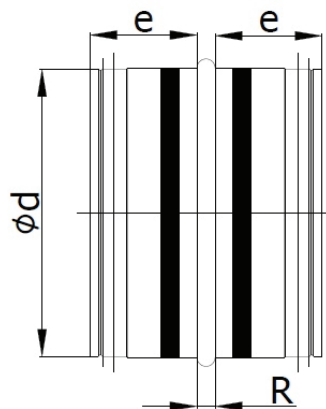
Przykład zamówienia: NSL-SMO-200.

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **NSL-SMO - aaa**

typ _____
Ød _____

Wymiary



$\varnothing d_{nom}$ [mm]	L [mm]	Waga [kg]
100	8	0,23
125	8	0,29
140	8	0,32
150	8	0,34
160	8	0,36
180	8	0,41
200	8	0,45
224	8	0,51
250	8	0,57
280	8	0,64
300	8	0,68
315	8	0,72
355	10	0,81
400	10	0,91
450	10	1,33
500	10	1,48
560	10	1,66
600	10	1,78
630	10	1,87
710	12	2,72
800	12	3,93
900	12	4,47
1000	12	5,69