

Skrzynka rozprężna

SLRU



Opis

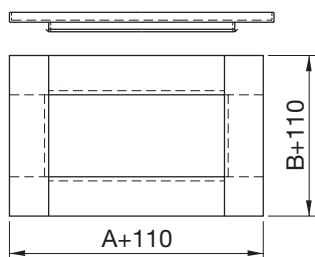
Przeznaczona do połączenia z przewodami rozgałęziającymi, zarówno w wypadku rozdzielania jak i łączenia strumienia. Ilość przyłączy kanałów dla danego rozmiaru podano w tabeli.

Skrzynka rozprężna jest wyłożona od wewnątrz warstwą izolacji ogniowej o grubości 50 lub 100 mm. Izolacja jest zabezpieczona blachą perforowaną przed uszkodzeniem mechanicznym w czasie czyszczenia.

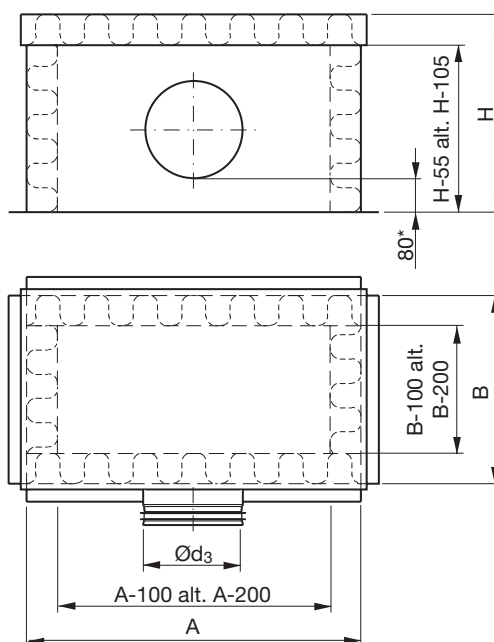
Komora wyposażona jest w łatwo zdejmowaną pokrywę.

RAM

– Rama montażowa



Wymiary



Przykładowe zamówienie

	SLRU	1300	310	355	50	0	200
Produkt							
Długość	A						
Szerokość	B						
Wysokość	H						
Grubość izolacji	50 lub 100						
Rama montażowa	0 = bez, 1 = z						
	$\varnothing d_3$						

$\varnothing d_3$ nom	Grubość izolacji								Maksymalna ilość przyłączonych kanałów $\varnothing d_{nom}$					
	50 mm				100 mm				63	80	100	125	160	200
	A* mm	B* mm	H* mm	m kg	A* mm	B* mm	H* mm	m kg						
100-200	310	310	355	7,23	410	410	405	14,3	2	2	1	1	1	1
	550	310	355	10,6	650	410	405	19,9	5	4	3	3	2	2
	700	310	355	12,8	800	410	405	23,7	6	5	4	4	3	2
	900	310	355	15,7	1000	410	405	28,5	8	7	6	5	4	3
	1100	310	355	18,5	1200	410	405	33,1	11	9	7	6	5	4
	1300	310	355	21,4	1400	410	405	37,8	13	11	9	8	6	5

* Tolerancja ± 5 mm