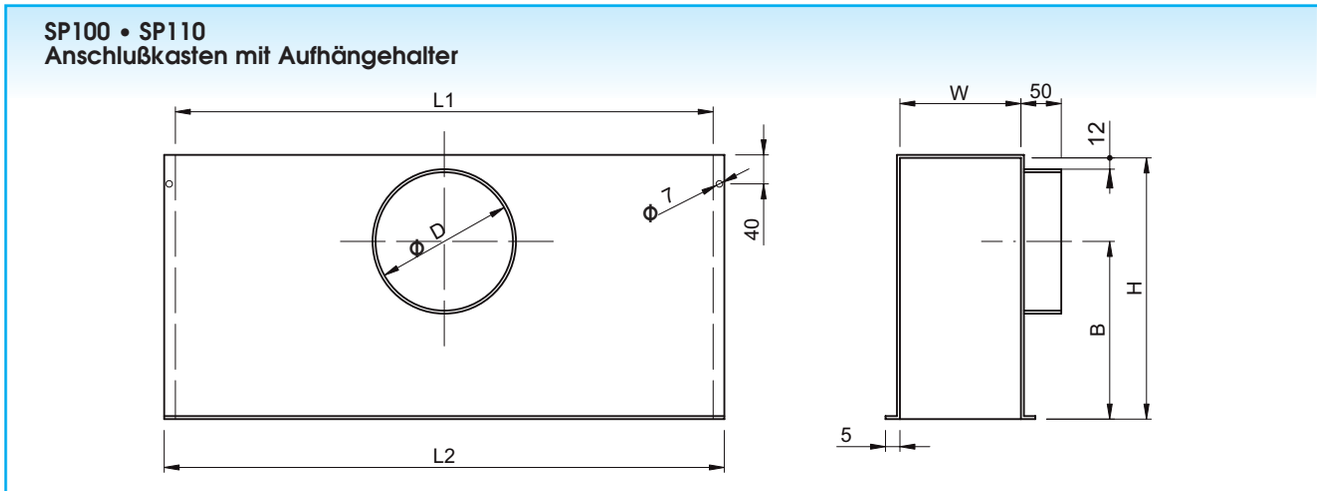


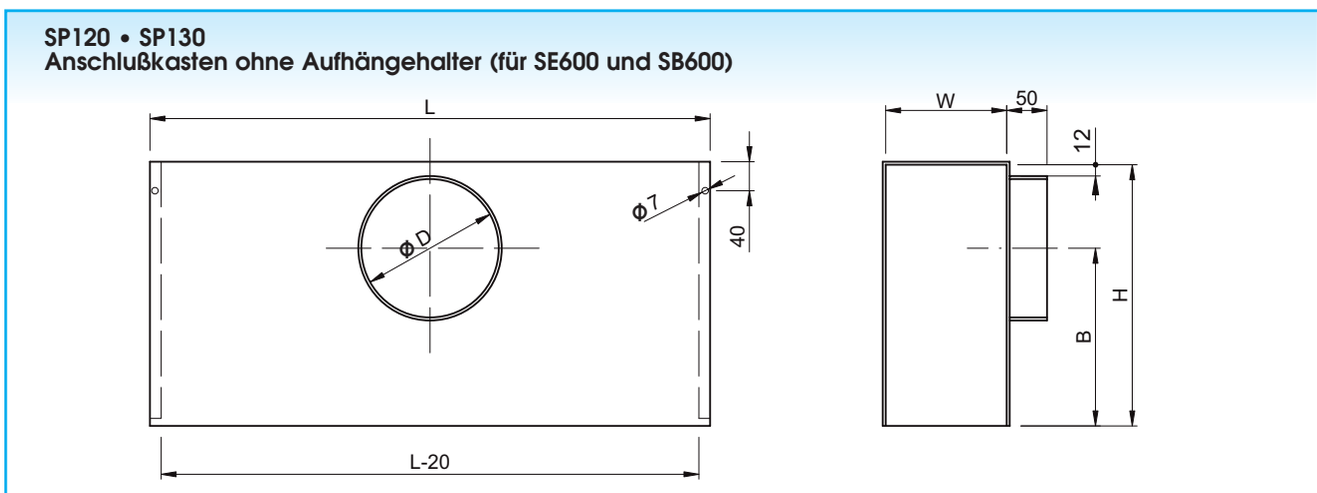
ANSCHLUßKASTEN FÜR DECKENSCHLITZAULASS MIT STRAHLENKUNG SP100

Bestimmung der Nenngrößen



	Schlitzanzahl							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Ø D	123	158	198	198	248	248	313	313
B	125	158	188	238	263	263	280	280
H	200	250	300	350	400	400	450	450
W	44	81	117	154	190	227	263	300

SP100 • SP110: $L_1 = L + 11$ $L_2 = L + 35$ L = Schlitzlänge
 SP100L/R • SP110L/R: $L_1 = L + 6$ $L_2 = L + 18$
 SP100M • SP110M: $L_1 = L - 22$ $L_2 = L - 22$



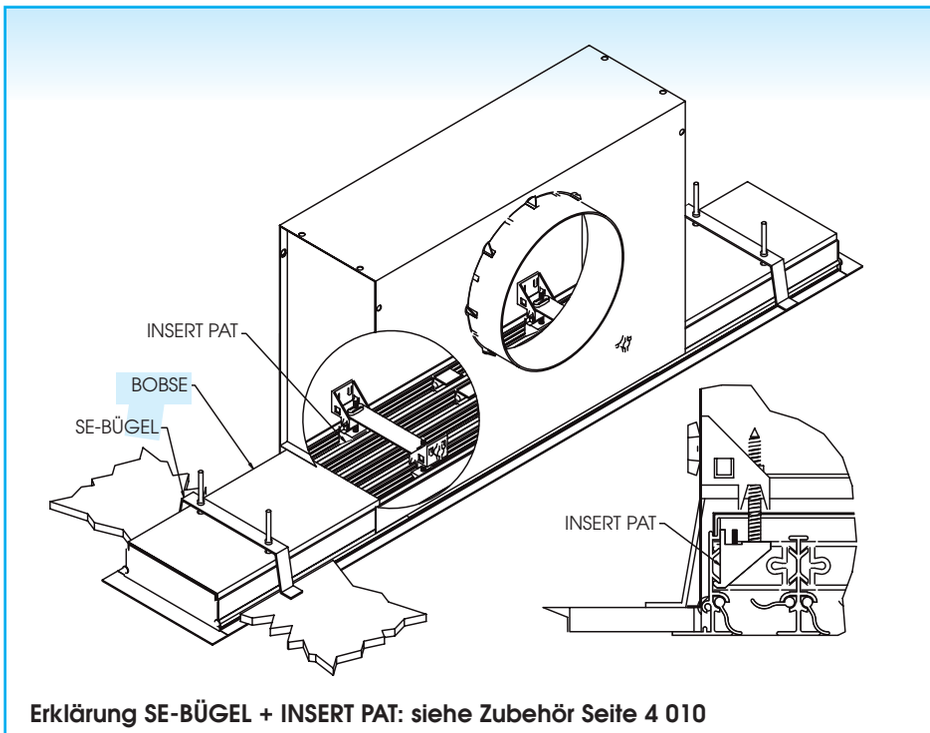
	Schlitzanzahl							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Ø D	123	158	198	198	248	248	313	313
B	125	158	188	238	263	263	280	280
H	170	220	270	320	370	370	420	420
W	34	71	107	144	180	217	253	290

L = Schlitzlänge
Alle Abmessungen in mm

R: Anschlußkasten-Endstück rechts, Draufsicht Anschlußstutzen
 L: Anschlußkasten-Endstück links, Draufsicht Anschlußstutzen

rotec GmbH Berlin, Werner-Voß-Damm 58, 12101 Berlin Tel. 030 789039-0, www.lueftungsgitter.net

Montage



Bestellschlüssel

Anschlusskasten Typ SP100, geeignet für einen Deckenschlitzdurchlass mit 2 Schlitzen, innen isoliert, ohne Mengeneinstellung im Anschlussstutzen, Nenngröße L = 1000 mm; der Schlitzdurchlass wird am Kasten befestigt mittels Nieten.

S	P	1	0	2	-	G	0	1	6	0	1	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Stützengröße Schlitzlänge (mm)

- : Anschlusskasten nicht isoliert
 G: Anschlusskasten isoliert
 H: Anschlusskasten 2-seitig isoliert (Oberseite und Seite gegenüber dem Stutzen)

-: 1-teilig gefertigt
 R: als Endstück rechts gefertigt
 L: als Endstück links gefertigt
 M: als Mittelstück gefertigt

Schlitzanzahl

- 0: Befestigung mit Aufhängehalter, ohne Mengenregulierung im Stutzen
- 1: Befestigung mit Aufhängehalter, mit Mengenregulierung im Stutzen
- 2: für Montage mittels Nieten, ohne Mengenregulierung im Stutzen
- 3: für Montage mittels Nieten, mit Mengenregulierung im Stutzen
- 4: Befestigung mit Aufhängehalter, ohne Mengenregulierung mit aufhänge-laschen am Kasten
- 5: Befestigung mit Aufhängehalter, mit Mengenregulierung mit aufhänge-laschen am Kasten
- 6: für Montage mittels Nieten, ohne Mengenregulierung, mit aufhänge-laschen am Kasten
- 7: für Montage mittels Nieten, mit Mengenregulierung, mit aufhänge-laschen am Kasten

R: Anschlusskasten-Endstück rechts, Draufsicht Anschlussstutzen

L: Anschlusskasten-Endstück links, Draufsicht Anschlussstutzen