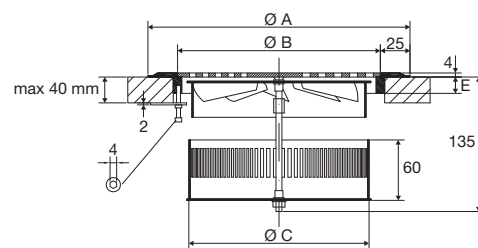
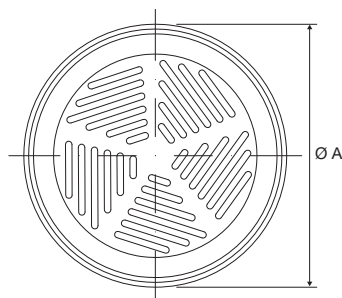


DSA – podlahová kruhová vyúst'

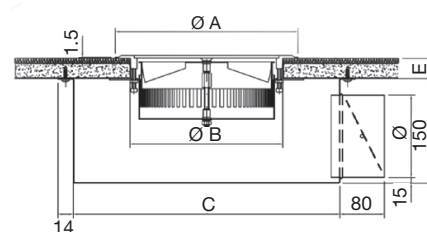
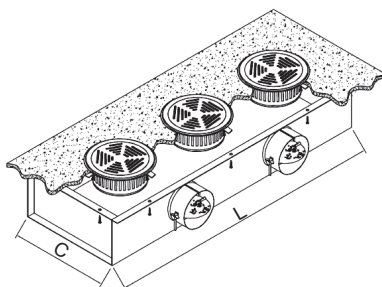


Typ	Ø A	Ø B	Ø C	E
DSA 150	190	140	126	14
DSA 200	240	190	176	19

Technické parametry

■ DSA – podlahová kruhová vyúst'

- vyrobená z hliníku, středový element a prachový sběrač z ocelového galvanizovaného plechu
- vhodné pro přívod vzduchu
- montáž do falešné podlahy s tloušťkou menší než 50 mm
- snadný přístup pro čištění
- dostupné velikosti 150 a 200 mm
- průtok 40–100 m³/h



DSA PLENUM box

Typ	dodávka
DSA 150	•
DSA 150 PLENUM	•
DSA 200	•
DSA 200 PLENUM	•

skladová položka

Typ	Ø A	Ø B	C	L (mm), Ø				E	
				1 vyúst'	2 vyústě	3 vyústě	4 vyústě	max	min
DSA 150 PLENUM box	190	150	225	1x Ø 100	2x Ø 100	2x Ø 125	2x Ø 125	32	14
DSA 200 PLENUM box	240	200	275	1x Ø 100	2x Ø 100	2x Ø 125	2x Ø 125	32	14

Příslušenství

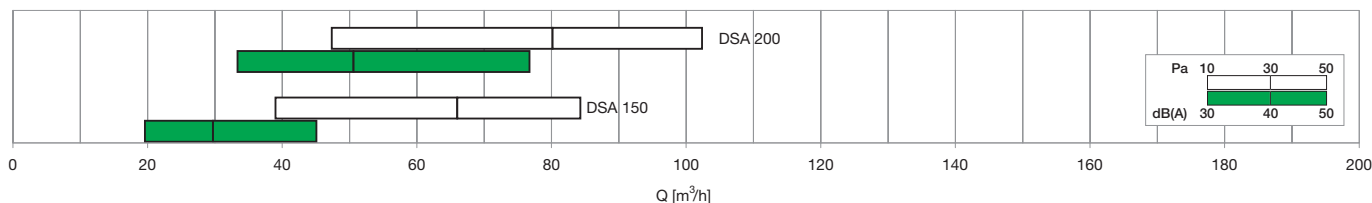


- EDF-PK-BOX-150/2x75**
EDF-PK-BOX-200/2x75
- podlahový box průchozí
 - dvojitý přívod pro podlahovou vyúst' DN 150/200 mm
 - dlouhé hrdlo se zkrátí dle potřeby



- EDF-PR-BOX-150/2x75**
- podlahový box rovný průchozí
 - dvojitý přívod pro podlahovou vyúst' DN 150 mm
 - dlouhé hrdlo se zkrátí dle potřeby

Tabulka rychlého výběru



Typ	A _k [m ²]	Q [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		X _{0,25} [m]		Δp _t [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
DSA 150	0,00446	40	80	41	58	0,47	0,72	10	50
DSA 200	0,01600	50	100	34	50	0,38	0,55	10	50

Vysvětlivky:

- Q [m³/h] průtok vzduchu
- A_k [m²] volná výtoková plocha
- Δp_t [Pa] celková tlaková ztráta
- L_{WA} [dB(A)] akustický výkon
- X_{0,25} [m] dosah proudu vzduchu pro získání komfortní rychlosti vzduchu v pobytové zóně 0,25 m/s