

RLV

RESIDENTIEEL ARCHITECTURAAL VENTIEL



VARIANTEN

RLVC

Het residentieel ventiel RLV is geschikt voor de toe- en afvoer van gekoelde en verwarmde lucht. Het kan gemonteerd worden in het plafond of de wand waar esthetiek belangrijk is. Verschillende vormen en kleuren van de frontplaat zijn verkrijgbaar. Snelle en eenvoudige installatie door klemveren of montage; zowel op flexibel als vast kanaalwerk monteerbaar. Voorzien van dubbele lipdichting. Eenvoudige inregeling d.m.v. in- of uitdraaien van luchtverdeelconus. Standaard witgelakt (RAL9010).

Eenvoudige installatie door klemveren of montage

Laag geluidsniveau

Architecturale afwerking

TECHNISCHE INFORMATIE

TOEPASSING	Type	Toevoer of afvoer
	Uitblaasrichting	Horizontaal, radiaal
CONSTRUCTIE	Beschikbare frontplaten	S: Small rond L: Large rond Q: Vierkant
	Beschikbare nominale groottes	Ø125mm
	Regelklep	Interne luchtverdeelconus op schroefspindel
	Aansluiting	PP/TPE aansluiting, Klasse D met dubbele lipdichting
MATERIAAL	Standaard materiaal	Basis: PP Frontplaat: Gelakt staal
	Standaard afwerking	Poederlak in RAL9010
	Afwerkingsmogelijkheden	Poederlak in RAL-kleur naar keuze
	Aansluiting	PP/TPE aansluiting, Klasse D met dubbele lipdichting
MONTAGE	Montage opties	RLVC: met klemveren en montage

SNELSELECTIETABEL

Toevoer Q_v [m³/h]	L_w	
Ø [mm]	25 dB(A)	35 dB(A)
125	86	125

EFFECTIEVE DOORLAATOPPERVLAKTE

Afvoer Q_v [m³/h]	L_w	
Ø [mm]	25 dB(A)	35 dB(A)
125	86	121

BESTELSLEUTEL

BASIS RESIDENTIEEL ARCHITECTURAAL VENTIEL

R	L	V	C1	-	0	1	2	5
---	---	---	----	---	---	---	---	---

Nominale diameter ØN
(mm): 125

-: Zonder frontplaat, enkel basis

C1: Witte kunststof basis met klemveren en montagering

FRONTPLAAT RESIDENTIEEL ARCHITECTURAAL VENTIEL

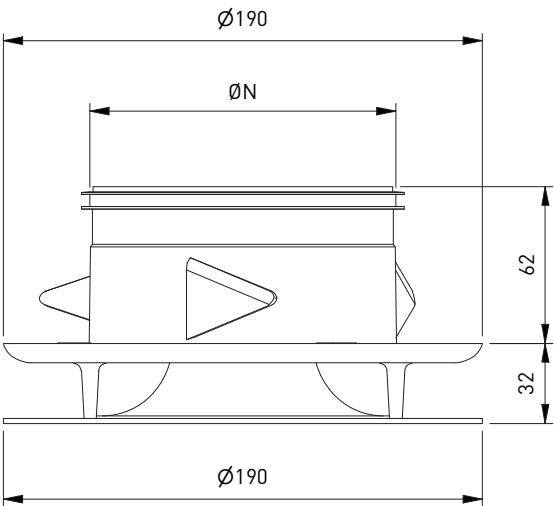
R	L	V	-	S	0	1	2	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Nominale diameter ØN
(mm): 125

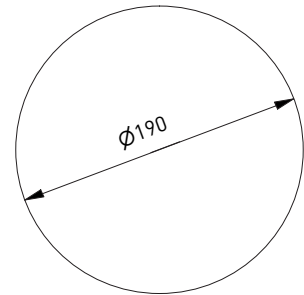
S: Small ronde frontplaat
L: Large ronde frontplaat
Q: Vierkante frontplaat

-: Zonder basis, enkel frontplaat

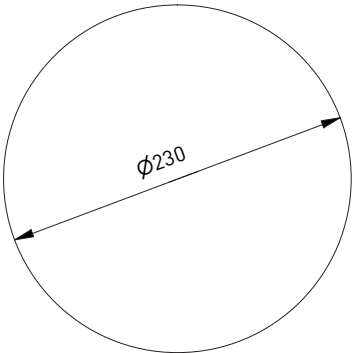
RLV_C



RLV_S



RLV_L



RLV_Q

