

Wavin AS+

När ljudet är avgörande



wavin

När ljudet är avgörande

Wavin AS+

Wavin AS+ är det mest ultimata ljuddämpande inomhusavlopps-systemet för projekt där det finns ljudkrav.

Den patenterade blå EPDM-tätningsseringen behöver inte smörjmedel och tätningsseringens design garanterar en läckagefri installation, även under stora belastningar.

Rörsystemets slimmade design gör installationen enkel på platser med begränsat utrymme.

Den fasade spetsänden innebär låg monteringskraft och snabbare montering.

AS+ är korrosionsfri, har hög ringstyvhet och hög formstabilitet. Dessutom är den resistent mot de flesta aggressiva vätskor och är lämplig för alla typer av Spillvatten - även från industri och sjukhus. Systemet tål långvariga belastningar på 90° C varmt vatten och kortvariga temperaturer upp till 100°C i 2 min.

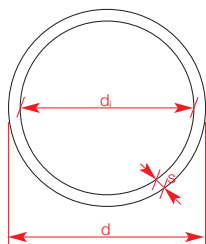
AS+ är kompatibelt med Wavins andra inomhusavlopp SiTech+ och Wafix PP

Tekniska specifikationer

System	Luftburet L _{2,0 l/s}	Stomljud 2,0 l/s
Wavin AS+ med Wavin systemklammer	48 dB(A)	<10 dB(A)
Wavin AS+ med standardklammer	48 dB(A)	12 dB(A)

Test i enlighet med EN-14366

Rördimensioner		
d utvärdig diameter i mm	di invändig diameter i mm	s godstjocklek i mm
50	44	3,0
75	68	3,5
90	80,8	4,6
110	99,4	5,3
125	114,4	5,3
160	148,8	5,6
200	188	6,0



Godkännanden / miljöbedömningar

Byggvarubedömningen BVB

Wavin AS+ accepteras:

BVB ID: 124318 Rör och delar /

BVB ID: 110985 EPDM Tätning



Bedömda hos **Sunda Hus**

Produkten är listad i husproduktportalen och kan användas i Svanenmärkt byggande.



Basta

Registrerad i Basta. Registreringen innebär att vi kan styrka att denna produkt klarar överenskomna egenskapskriterier avseende miljö- och hälsofarliga egenskaper.

www.bastaonline.se



Typgodkännande **RISE** SC0319-19

Max. avstånd			
Diameter (mm)	Vågrätt montering (meter)	Vertikalt montage, avstånd mellan fixeringspunkter (meter)	Vertikal montage, avstånd mellan glid- och fixeringspunkter (meter)
50	0,8	1,3	1,3
75	1,1	1,9	1,9
90	1,4	2,0	2,3
110	1,5	2,0	2,8
125	1,6	2,0	3,1
160	2,0	2,0	3,5
200	2,2	2,0	3,5

Material: PP-M (Mineralförstärkt PP)

Färg: Ljusgrå (RAL 7035)

Densitet: 1,9 g/cm³

E-Modul: 1800 N/mm²

Värmeutvidgningskoefficient: 0,06 mm/mK

Max tillåten temperatur: 100°C i 2 min

Max tillåten temperatur: Kontinuerlig 90°C

Typgodkänt för ljud och brand.

Garanti

10 års systemgaranti, läs mer på www.wavin.se.