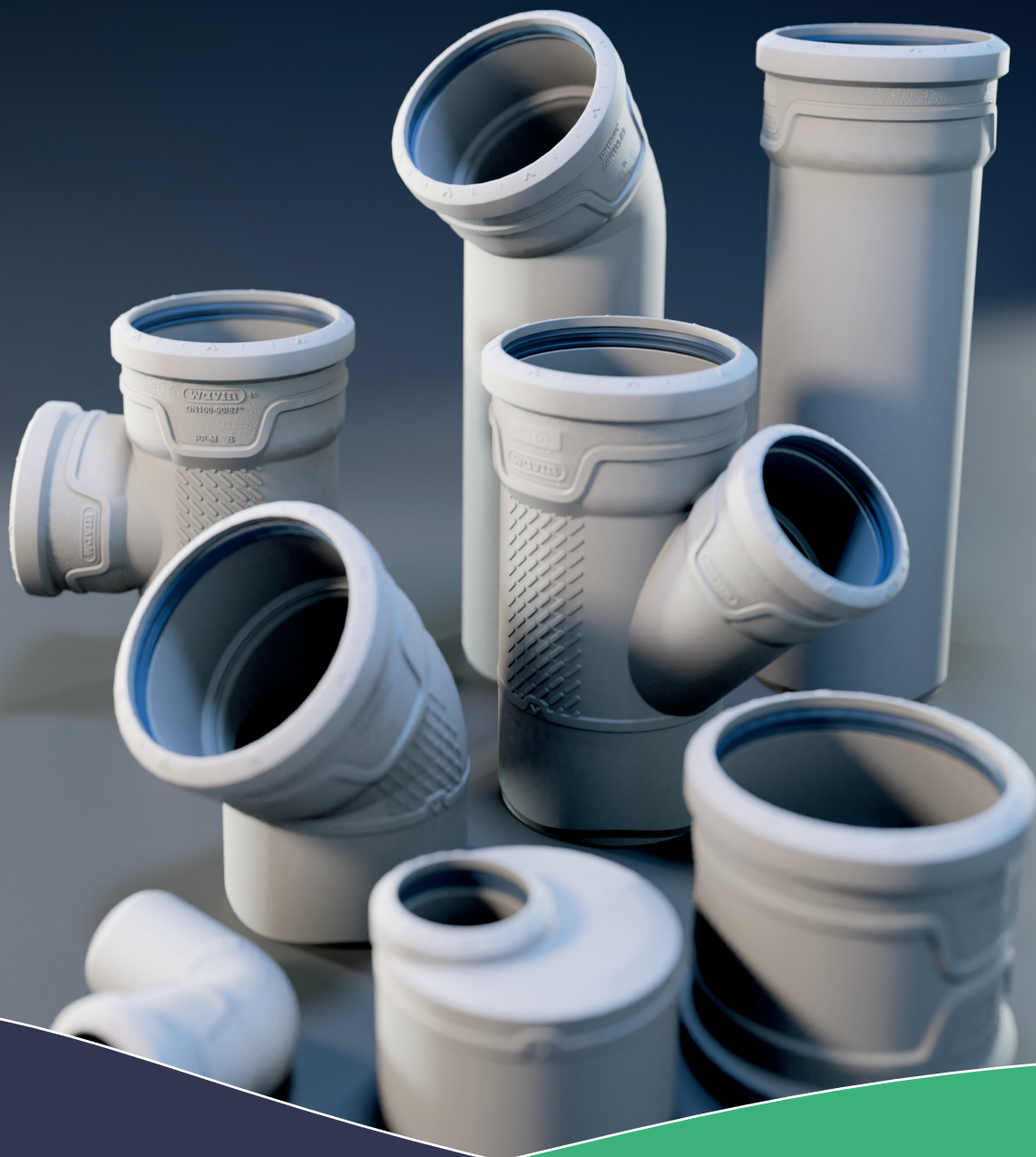


Inomhusavlopp

Datablad

WAVIN AS+

Ett ljuddämpande inomhusavloppssystem



wavin

orbia 

Wavin AS+

Produktbeskrivning

Wavin AS+ är det mest ultimata ljuddämpande inomhusavloppssystemet för projekt där det finns ljudkrav.

Den patenterade blå EPDM-tättningsringen behöver inte smörjmedel och tättningsringens 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.

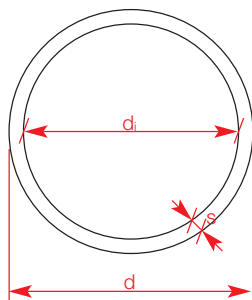
AS+ är kompatibelt med Wavins andra inomhusavlopp SiTech+ och Wafix PP.

Tekniska specifikationer

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

Test i enlighet med EN-14366.

Rördimensioner		
d utvärdig diameter i mm	di invärdig 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**

Svanen

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

Diameter (mm)	Max. avstånd		
	Vågrätt montering (meter)	Vertikal montage, avstånd mellan glid- och fixeringspunkter (meter)	Vertikalt montage, avstånd mellan 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.

B2 i henhold til DIN 4102-1

D-s3-d0 i henhold til EN13501-1

Garanti

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