

AFLØBSSYSTEM

Wavin PP plastdæksel A15

dækselløsning til
ikke-trafikerede arealer



wavin

Wavin PP plastdæksel A15

Wavin har udviklet et let PP plastdæksel til Ø315 og Ø425 mm korrugerede opføringsrør, der kan anvendes på ikke-trafikerede arealer.

Nem montering

Med Wavins nye PP plastdæksel sikrer du dig en nem og enkel montering. Dækslet sættes ned over det korrugerede opføringsrør, og skruerne spændes. Herved fikses dækslet.

Ikke-trafikerede arealer

PP plastdækslet bør kun anvendes på havearealer og færdselsarealer udelukkende for fodgængere og cyklister.

EN 124 A15

PP plastdækslet er udført, prøvet og mærket efter EN 124 A15. Mærkningen er påstemplet på ydersiden af PP plastdækslet.

Fordele

- › **Produceret i PP**
- › **Passer til terrænet**
- › **Korrosionsbestandigt**
- › **Nemt og enkelt at montere**
- › **Opfylder kravene i EN 124 klasse A15**

Generelt om Wavin dæksler

Dæksler og riste fuldender afløbssystemet i terræn ved fx fortove, veje, græsarealer m.v. – og den rigtige afslutning er med til at få hele systemet til at fungere optimalt.

Standarddæksler findes i plast, beton og støbejern og er designet til det korrugerede opføringsrør 315 mm, 425 mm, 600 mm samt 1000 mm og 1250 mm nedstigningsbrønde.

Uanset, om overfladen er asfalt, grus, fliser, græs, og uanset om dækslet er rundt, firkantet, flydende, fast, let eller tungt, spiller det korrugerede opføringsrør en vigtig rolle, da det pga. dets unikke egenskaber grundet "harmonikaeffekten" kan optage belastningerne fra installation, omkringfyldning, sætninger, byggepladstrafik og efterfølgende trafikbelastninger.

Plastdæksel

Belastning 1,5 tons.



Dimension	Wavin nr.	VVS nr.	Du	Di	H1	H2
315	0593183	192073315	390	315	50	40
425	0593187	192073425	510	425	55	45

