

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3525

Utstedt: 15.01.2019

Fornyet: 28.11.2023

Gyldig til: 01.12.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Surf Exit Universal 110 og 125 vannlås

er i samsvar med kravene i

› **EN 1253-1 (*)**

Innehaver

B. Naur ApS, Conrads Vej 11,
4640 Faxe, Danmark

Produsent

AMP A/S
Skovhusevej 17
4773 Stensved, Danmark

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Surf Exit Universal 110 og Surf Exit Universal 125 vannlås for avledning av avløpsvann og montering i gulvsluk. Vannlåsen består av en øvre del med et dykkerør som går ned i en underdel/overløpskopp. Vannlåsen er produsert i polypropylen. Tetningsringen er produsert i EPDM gummi.

Følgende modeller inngår:

- › Surf Exit Universal 110
- › Surf Exit Universal 125

Monteres etter innehaverens anvisning i egnede¹⁾ typer gulvsluk av enten plast, rustfritt stål eller støpejern. Ved montering av vannlåsen benyttes den tilhørende tetningsringen.

¹⁾ Vannlåsen er testet sammen med sluk fra blant annet Purus, Jafo og Blücher. Komplette liste kan fås av innehaver.

Funksjonskrav i TEK

Bortledning av avløpsvann

Installasjoner skal prosjekteres og utføres slik at avløpsvannet ledes bort i takt med den tilførte vannmengden.

Surf Exit Universal 110 og Surf Exit Universal 125 oppnår tilstrekkelig dreneringskapasitet i henhold til standarden EN 1253-1.

Vannlås

Utstyr som er fast tilknyttet avløpsnettets skal ha vannlås eller tilsvarende funksjon.

Surf Exit Universal 110 og Surf Exit Universal 125 har en vannlåshøyde på minimum 50 mm.

Rensepunkt

Installasjoner skal ha nødvendige rens punkter for rengjøring.

Surf Exit Universal 110 og Surf Exit Universal 125 skal monteres slik at den er tilgjengelig og kan demonteres for rengjøring.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder