

## RAKENNE

1-lehtinen, ulosaukeava levyrakenteinen ulko-ovi. Ovilehti alumiinilla jäykistetty lämpöovi. Ovilehden pinnassa molemmin puolin HDF-verhous, ulkopuolella urakuviointi. Ovilehden alareunassa on vesiura, joka estää veden kulkeutumisen kynnyksen ja ovilehden väliin. Äänieristysrakenteisen ovilehden paksuus 76 mm. Lakattu tammikynnys 35 mm, jossa säältä ja kulutukselta suojaavat kynnyksiprofiilit anodisoitua alumiinia. Vakiokarmisyydydet 130, 170 ja 210 mm.

## PINTAKÄSITTELY

Ovessa teollinen peittomaalaus, vakioväri on valkoinen NCS S 0502-Y. Muut värit tilauksesta.

## LASITUS

Ovessa on kaksinkertainen kirkas eristyslaselementti. Eristyslasin välilistana harmaa TGI, täytekaasuna argon. Lasitusmassana silikoni, listoitus muovilistoin.

## TIIVISTYS

2-kertainen silikonitiivistys, tiivisteen väri harmaa.

## PINTAHELAT JA SARANAT

Saranat säädettävät (4 kpl) N3248-110TMKSS Fe/ZN. Lukkorunko Abloy LC102, lukon vastarauta säädettävä Abloy LP711.

## LISÄVARUSTEET

Lisävarusteena potkupelti.

## OHJEELLISET KOKORAJOITUKSET

Oven ohjeellinen maksimikoko on 990x2290 mm.

## OMINAISUUDET

Ovimalli	$R_w$	$R_w+C$	$R_w+C_{tr}$	W/m <sup>2</sup> K
UO umpiovi	39	37	33	0,74
UO lasiaukollinen	39	39	36	0,79...0,90 (mallikohtainen)

Testausseleste Nro EUFI29-18000550-T1, 20.12.2018 (dB)

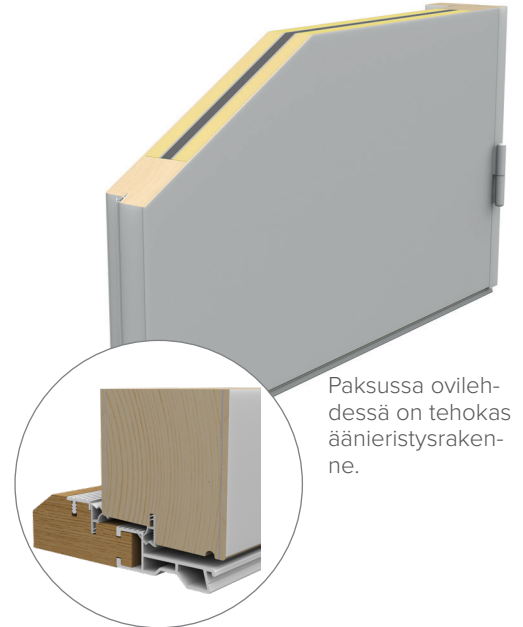
Testausseleste Nro 8P10085 RISE, 7.1.2019 (U-arvo)

U-arvo = lämmönläpäisykerroin W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  = ilmääänien eristysluku

$R_w+C$  = lentomelueristävyys

$R_w+C_{tr}$  = tieliikennemelueristävyys



Paksussa ovileh-  
dessä on tehokas  
äänieristysraken-  
ne.

Tippanokka eli vesiura ohjaa veden pois ovilehdestä. Vesipelti on helppo kiinnittää kynnykseen.

### PIHLAPRO UO DB-OVIMALLISTO



PRO210



PRO210U



PRO211



PRO221



PRO223



PRO226



PRO228



PRO231



PRO240



PRO243



PRO243U



PRO244

### PIHLAPRO UO DB-OVIMALLISTO



PRO250



PRO251



PRO252



PRO260



PRO261



PRO270



PRO279



PRO280



PRO283



PRO299

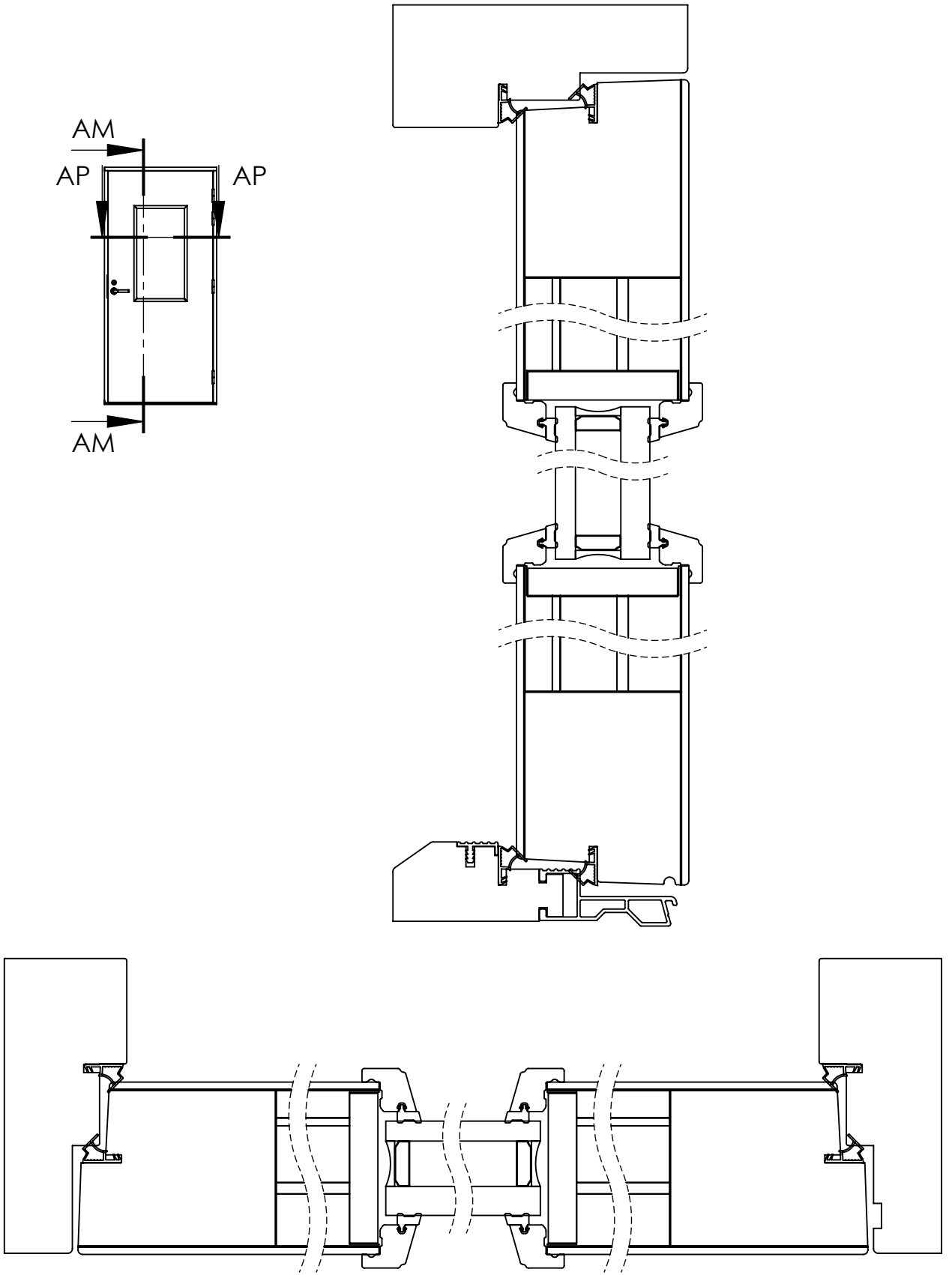


PRO310



PRO311

We reserve all rights in this document and in the information contained therein.  
 Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.  
 INWIDO


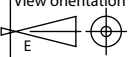


Product Category

Door

Product Type

Entrance - Outward

	Ulko-ovi	Designed by	Designed date	View orientation 
	Ääneneristysrakenne	ML	2018-12-19	
	Entrance door	Approved by	Approved date	Scale
	Noise resistant	ML	2018-12-19	1:50
		Drawing Number	Revision	
		203819	A	