

# PRIMO<sup>®</sup>-VETIMET

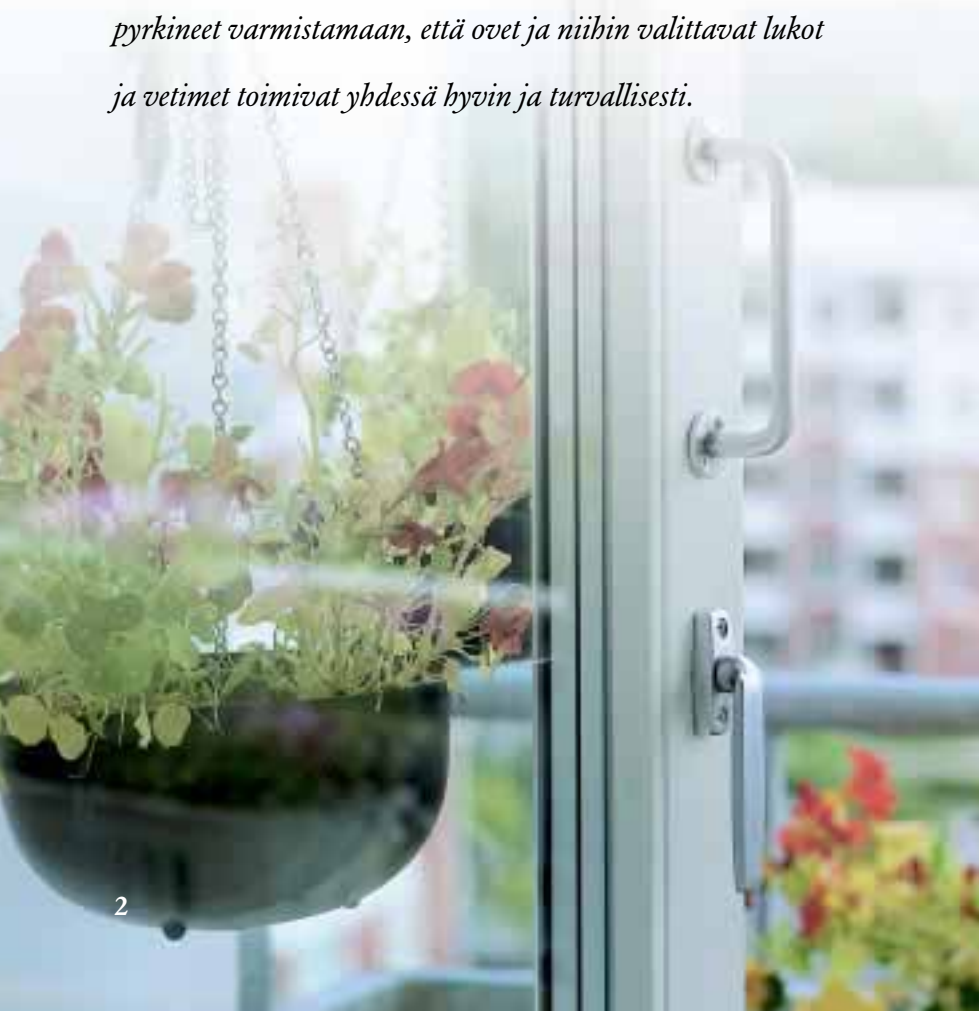
TÄRKEÄ OSA SISUSTUSTA JA JULKISIVUSUUNNITTELUA



# OVI ON ENEMMÄN KUIN TIE TILASTA TOISEEN

Olemme suunnitelleet tämän Primo® -vedinoppaan pääasiassa arkkitehdeille rakennus- ja sisustussuunnittelun tueksi. Esittelemme yksissä kansissa koko Primo® -vedinvalikoiman eri rakennus- ja oviratkaisuihin soveltuvine materiaali- ja väri vaihtoehtoineen. Mukana on myös ideoita ja ehdotuksia vedinten värimaailmasta ja vaihtoehtoisista kiinnitystavoista. Ne tuovat monenlaista ilmettä elinympäristöön: modernia, perinteistä, nuorekasta – mitä kulloinkin halutaan. Pienten yksityiskohtien luovat ratkaisut antavat viimesilauksen harkittuun kokonaisuuteen.

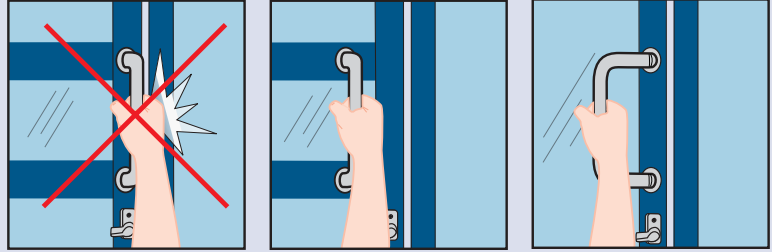
Vedinten sijoittelua koskevilla käytännön vinkeillä olemme pyrkineet varmistamaan, että ovet ja niihin valittavat lukot ja vetimet toimivat yhdessä hyvin ja turvallisesti.



# VEDINTEN VALINTA- JA SIOITTELUVINKKEJÄ

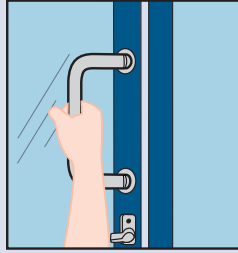
## Käsiä vahingoittamatta

Vedin tulee kiinnittää riittävän etäälle oven karmista. Näin suojataan rystysiä vahingoittumiselta ovea avattaessa ja suljettaessa.



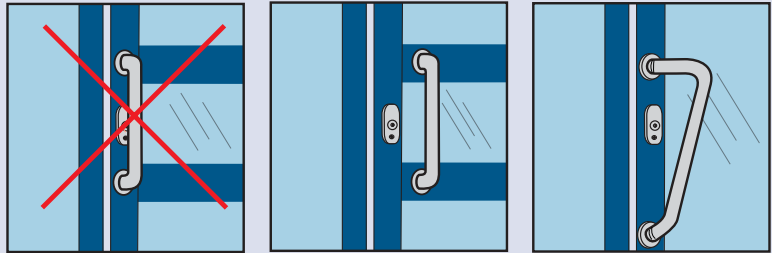
## Moottorilukon erityisvaatimukset

Vetimen tulee ylittää lukkopesän yli sekä alatta yläpuolelta, ja poraukset tulee tehdä lukkoa läpäisemättä. Moottorilukot vaativat poikkeuksetta vähintään 400 mm korkean vetimen. Näin varmistetaan, ettei lukkorunkoa vahingoiteta vetimen asennuksen yhteydessä.



## Avain vaivatta lukkoon

Vedintä ei tule kiinnittää oven avainpesän päälle. Mikäli suoraa vedintä ei voida sijoittaa riittävän etäälle lukkopesästä, kannattaa valita taivutettu vedin. Näin avainta voidaan käyttää lukossa vaivattomasti.



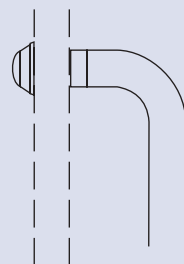
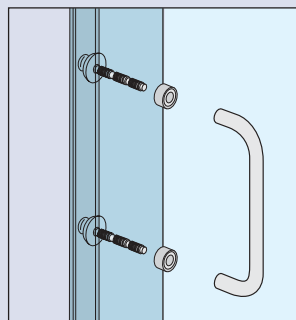
## Kiinnitä vedin tasaiselle pinnalle

Vedin tulisi aina kiinnittää tasaiselle pinnalle. Varsinkin puuovissa saattaa olla listoja ja paneeleita. Tällaisissa ovissa vetimien alla käytetään tukikilpiä.

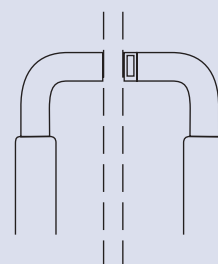
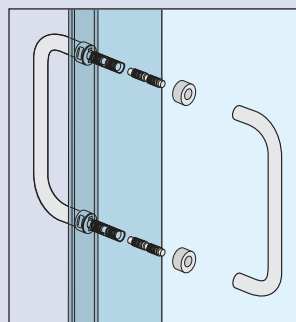


# KIINNITYSVAIHTOEHDOT

## Yksipuoleisen vetimen läpikiinnitys (K)

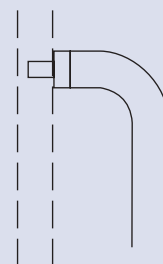
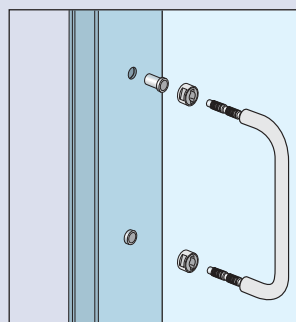


## Vedinparin läpikiinnitys (LK)

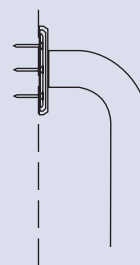
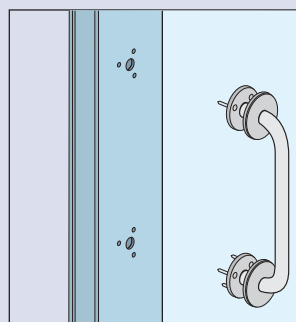


## Yksipuoleisen vetimen pintakiinnitys (PK)

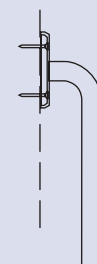
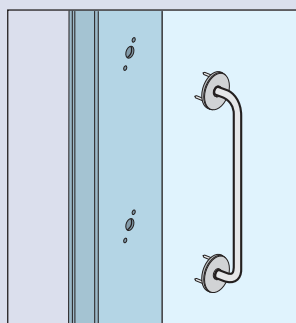
vain metalliprofilioville



## Tukivetimien kiinnitys peitekilvellä



## Lankavetimen kiinnitys ilman peitekilpää (R)



# NUPPIVETIMET

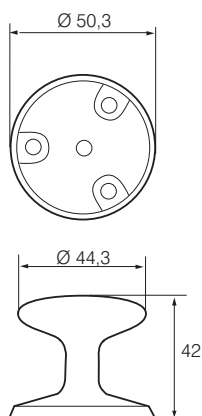
Nuppivetimien yleisimpiä käyttökohteita ovat asuntojen porrastasojen, varastojen ja kalusteiden ovet. Ne soveltuvat hyvin sekä tavallisiin oviin että liukuoviin. Saunaosastojen puu-/lasiovia varten on saatavilla puusta valmistettu nuppivedin.

## 116 R, 117 K ja 118 LK

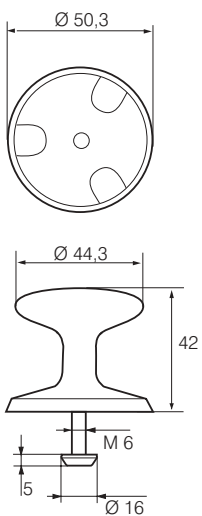
*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu/lakattu Ms/KILA,  
 kromattu Ms/CR,  
 harjattu Ms/HA



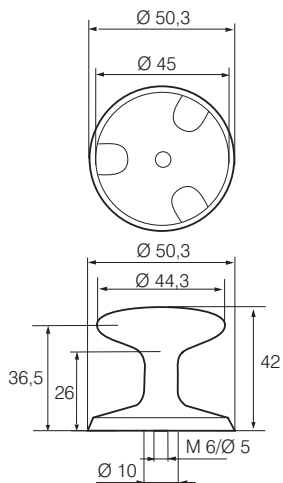
116 R



117 K

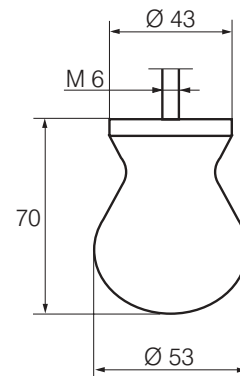


118 LK



## 181 LK

*Materiaali:* mänty

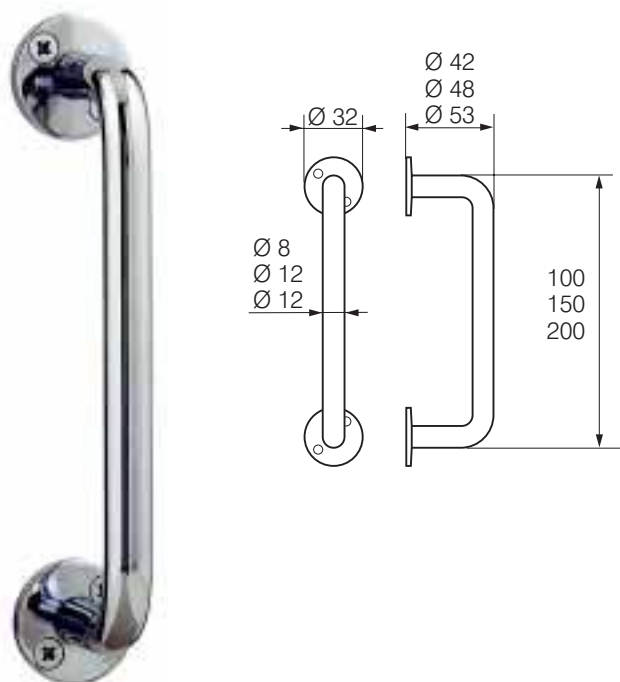


# LANKAVETIMET

Lankavetimien tyypillisimpiä käyttökohteita ovat varastojen pintalukoilla varustetut ovet, metalliportit sekä pitkä-sulkijalla varustetut parvekkeiden ovet.

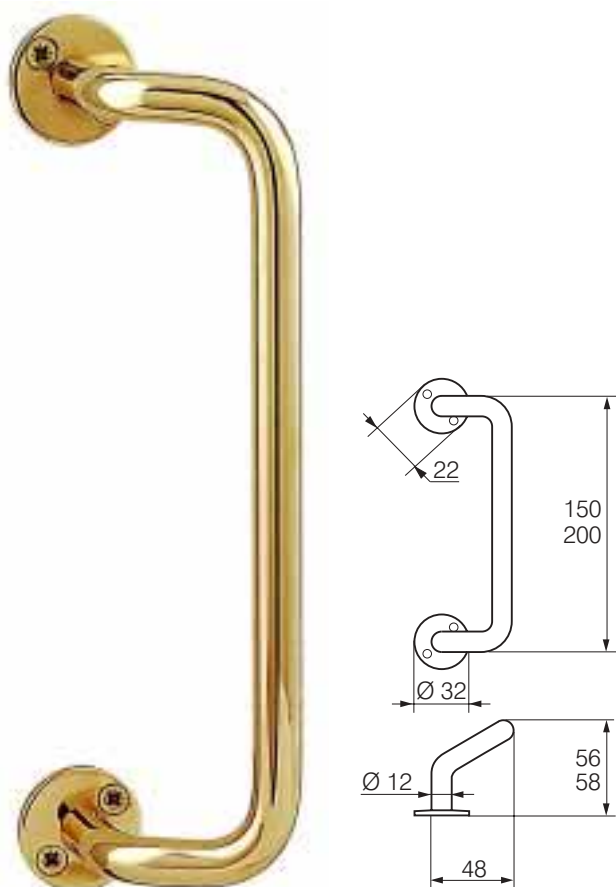
## Lankavedin 130/100-150-200 R

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR, valkoinen Ms/JVA



## Lankavedin 131/150-200 R

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR, valkoinen Ms/JVA

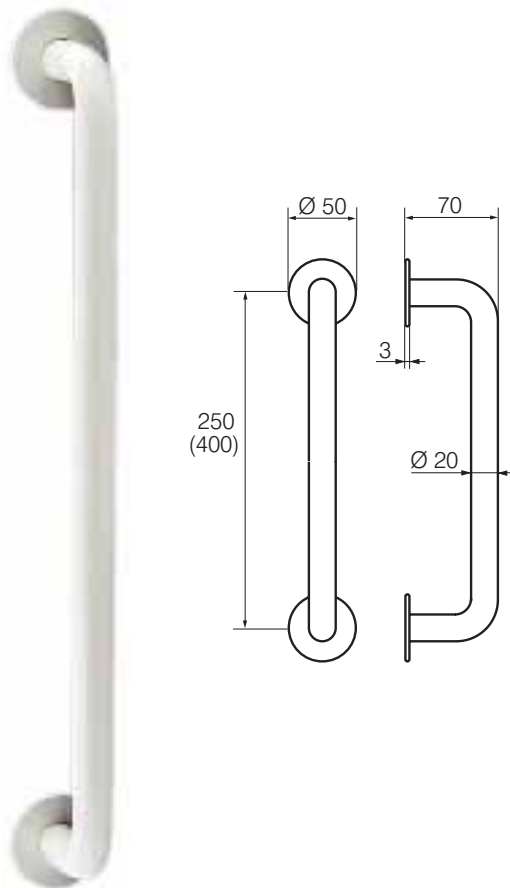


# TUKIVETIMET

Tukivetimiä käytetään eniten sairaaloissa, vanhainkodeissa ja vanhusten palvelutaloissa. Yleisimpiä ne ovat WC-, suihku- ja kylpytilojen ovissa ja seinissä.

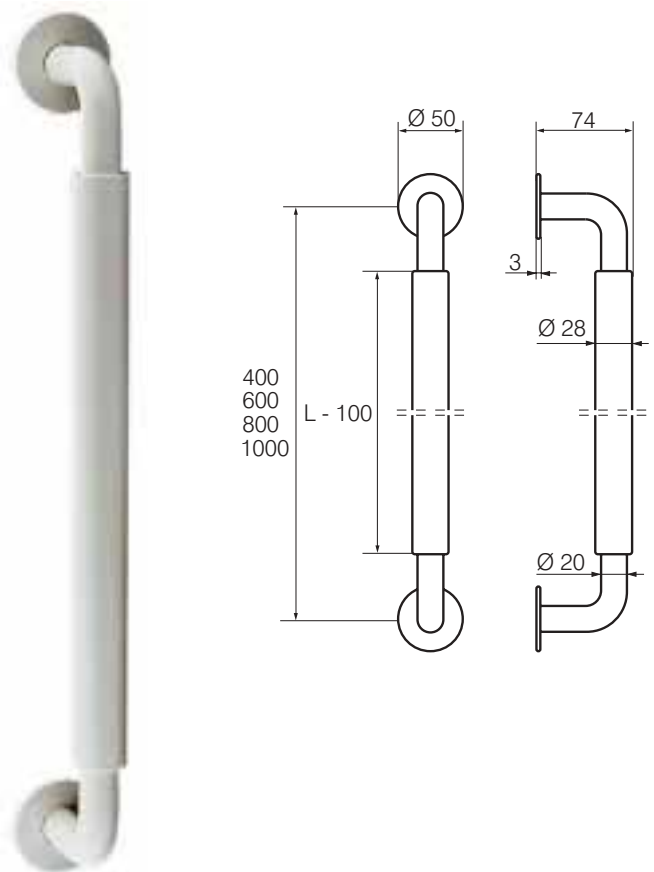
## Tukivedin 139/250-400

*Materiaali:* alumiini  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisointi Al/AHO, valkoinen Al/JVA, punainen Al/JPU



## Tukivedin 140/400-600-800-1000

*Materiaali:* alumiini  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisointi Al/AHO, valkoinen Al/JVA, punainen Al/JPU

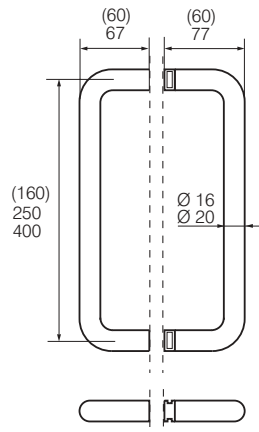


# SUORAT VETIMET

Suorien vetimien tyypillisimpiä käyttökohteita ovat toimistotilat sekä ostoskeskukset. Niitä käytetään paljon varsinkin liukuovissa. Monet vaihtoehtoiset kiinnitys- ja asettelutavat tuovat uutta ilmettä sisustukseen.

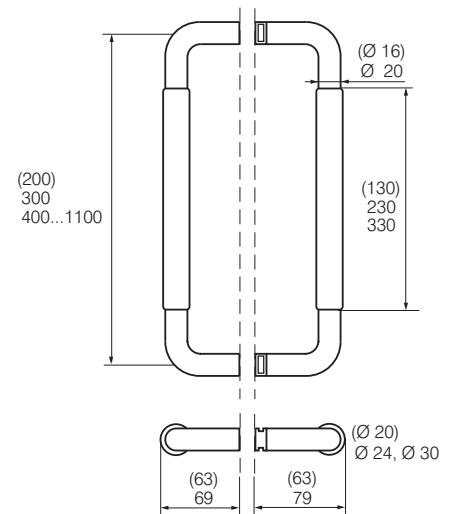
## Presto 137/160-250-400

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR  
*Materiaali:* alumiini  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisointi Al/AHO, valkoinen Al/JVA, punainen Al/JPU,



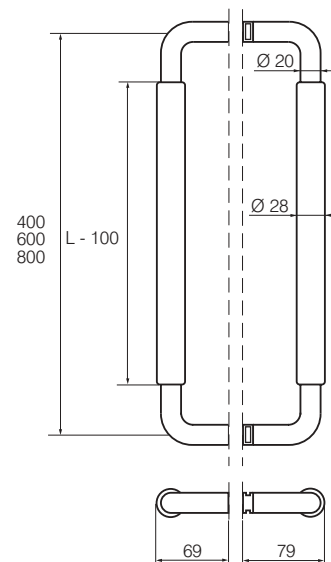
## Parlament 210/200-300-400

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR, valkoinen Ms/JVA, musta Ms/JMU, sininen Ms/JSI, punainen Ms/JPU



## 147/400-600-800 LK

*Materiaali:* alumiini  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisoitu Al/AHO, valkoinen Al/JVA



# SUORAT VETIMET

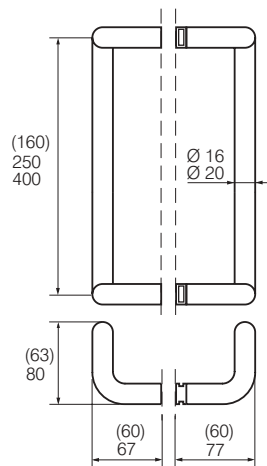


## SIVUTAIVUTETUT VETIMET

Sivutaivutetut vetimet ovat *Primo*<sup>®</sup> -vedinvalikoiman perustuotteita. Niitä voidaan käyttää kaikissa käyttökohteissa – olipa kysymyksessä sitten asuintalo, liiketila, sairaala, koulu tms. Ne soveltuvat erinomaisesti kaikkien em. tilojen profiili-, puu- ja lasioviin.

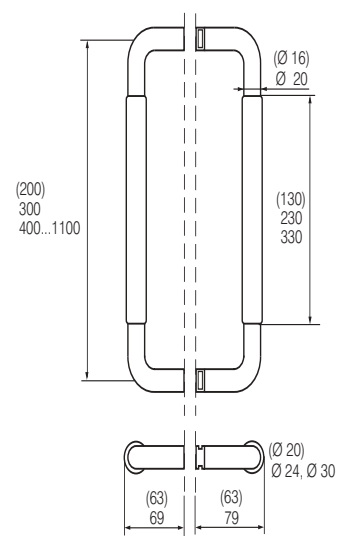
### Presto 138/160-250-400

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR  
*Materiaali:* alumiini  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisointi Al/AHO, valkoinen Al/JVA, punainen Al/JPU



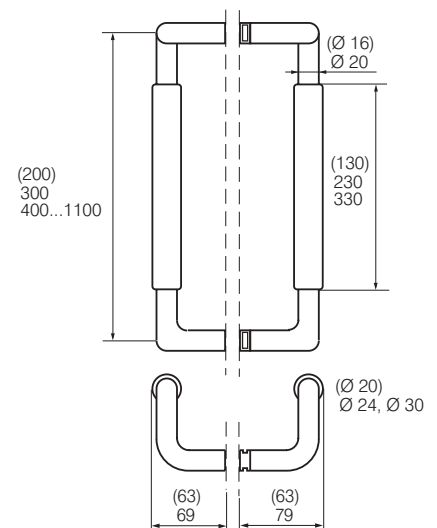
### Parlament 220/200-300-400

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR, valkoinen Ms/JVA, musta Ms/JMU, sininen Ms/JSI, punainen Ms/JPU



### Parlament 216-30/300...1100

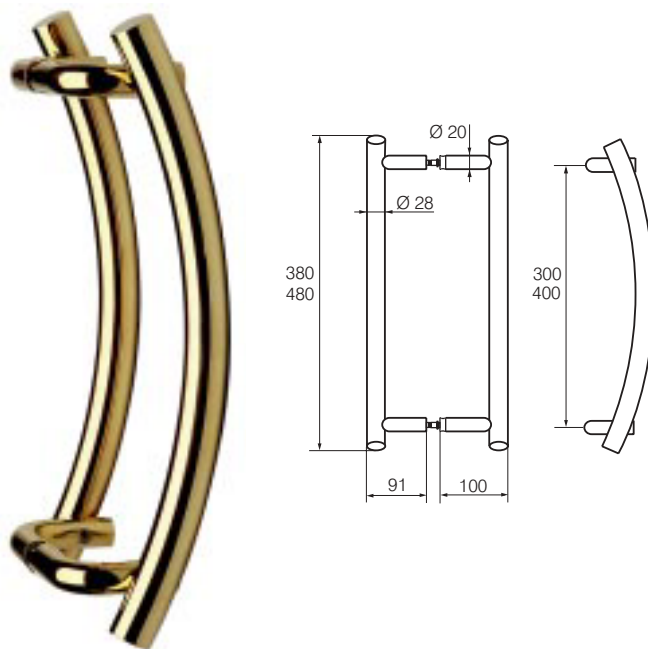
*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR, valkoinen Ms/JVA, musta Ms/JMU, sininen Ms/JSI, punainen Ms/JPU



# SIVUTAIVUTETUT VETIMET

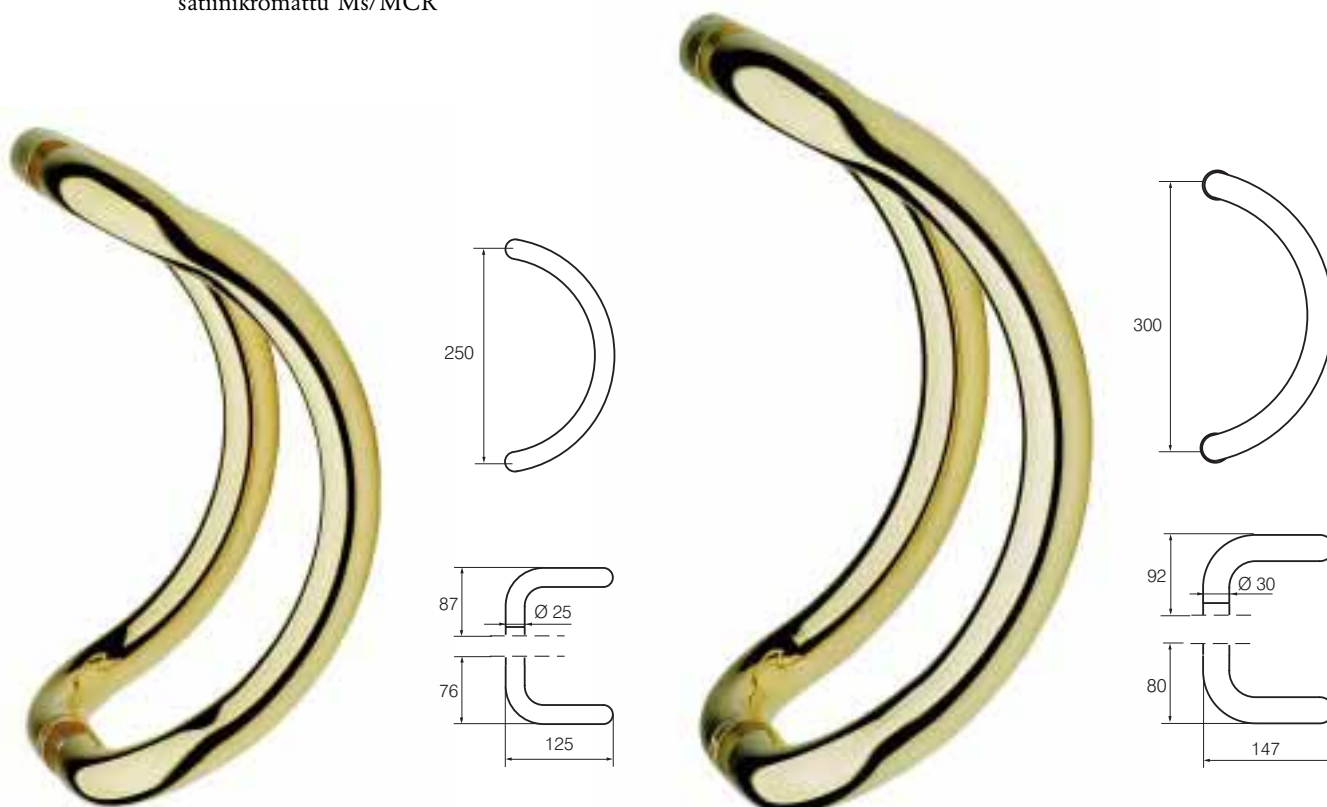
## Origo 300/380-480

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/CR, kiillotettu/lakka Ms KILA, satiinikromattu Ms/MCR  
*Materiaali:* alumiini.  
*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisoitu Al/AHO, valkoinen Al/JVA



## Ergo 325-25/250 LK ja 326-30/300 LK

*Materiaali:* messinki  
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR

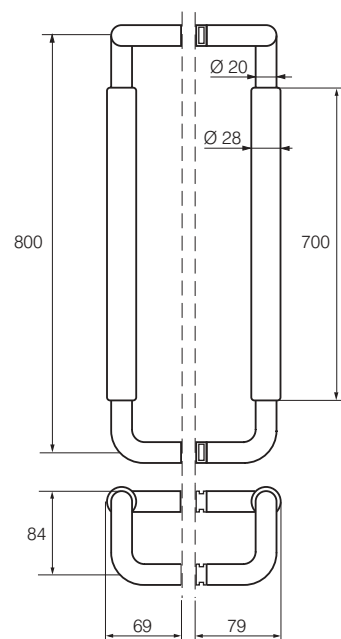
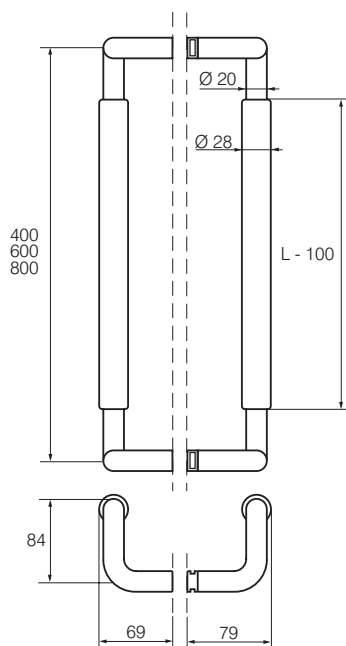


# SIVUTAIVUTETUT VETIMET

## 148/400-600-800 LK ja 1475/800 LK

*Materiaali:* alumiini

*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisoitu Al/AHO, valkoinen Al/JVA



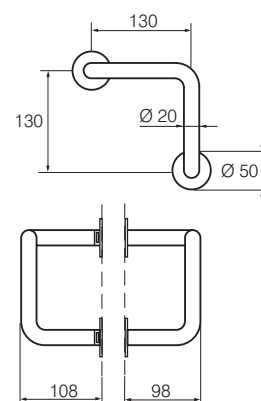
148/400-600-800 LK

1475/800 LK

## Kyynärvedin 136

*Materiaali:* alumiini

*Pintakäsittelyt:* hopea-anodisoitu Al/AHO, valkoinen Al/JVA, punainen Al/JPU

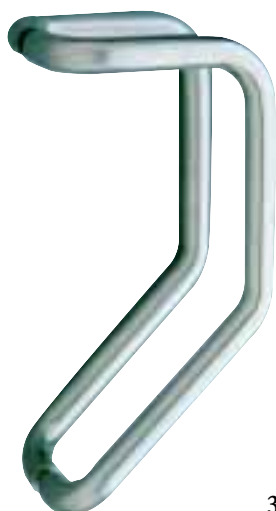


# SIVUTAIVUTETUT VETIMET

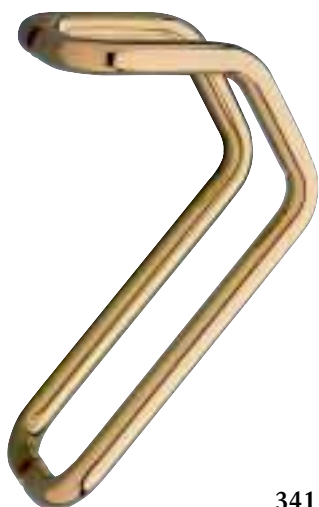
## Forma 340, 341, 342, 343 ja 344

*Materiaali:* messinki

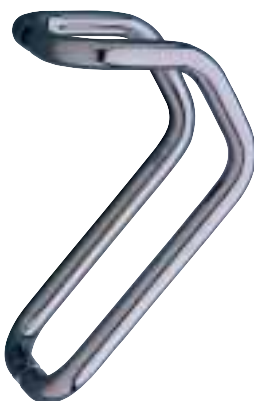
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR, satiinikromattu Ms/MCR



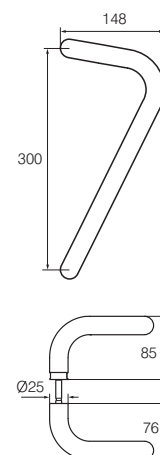
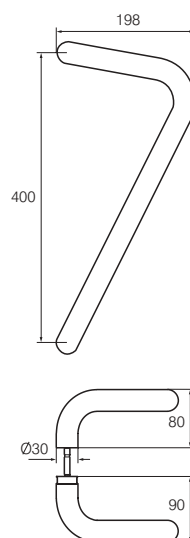
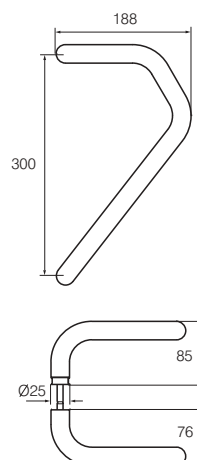
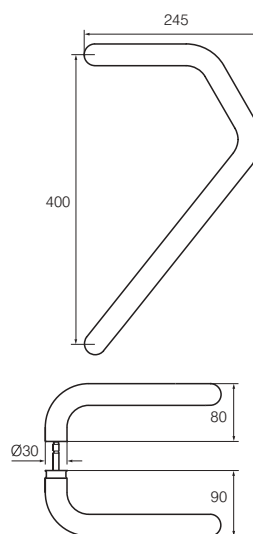
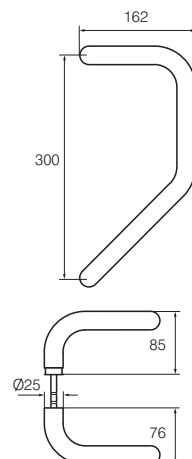
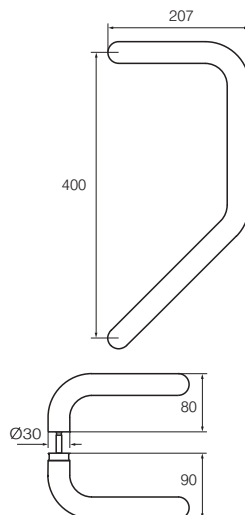
340



341



342



# SIVUTAIVUTETUT VETIMET

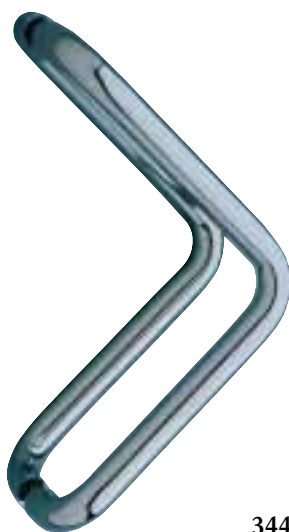
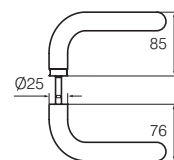
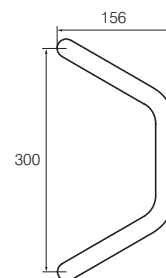
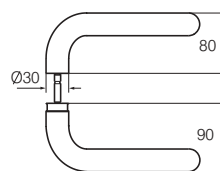
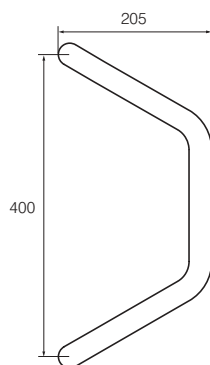
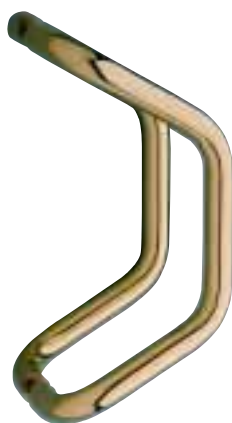
## Forma 340, 341, 342, 343 ja 344

*Materiaali:* messinki

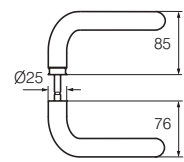
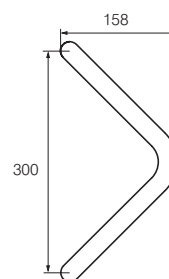
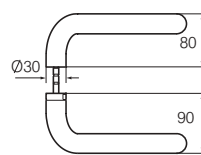
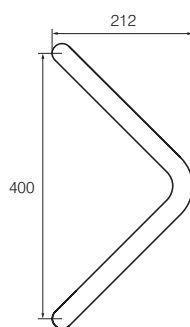
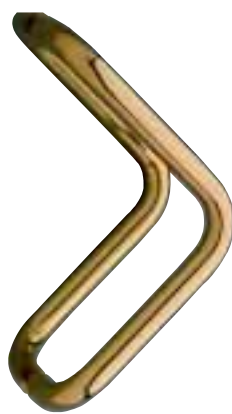
*Pintakäsittelyt:* kiillotettu Ms/KI, kromattu Ms/CR,  
satiinikromattu Ms/MCR



343



344

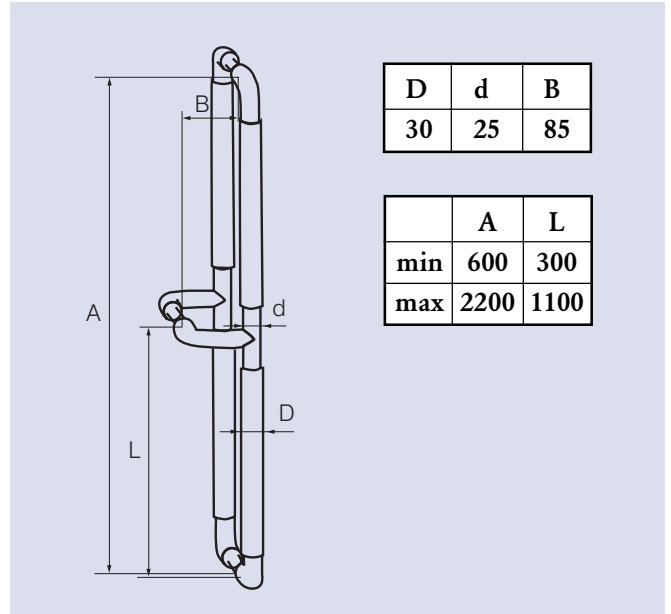


# SIVUTAIVUTETUT VETIMET

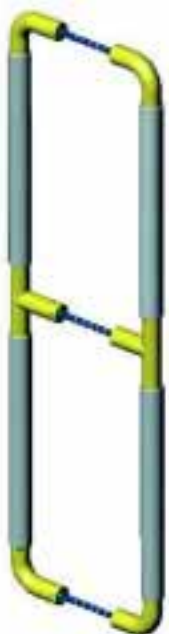


# MITTATILAUSTYÖNÄ TEHTÄVÄT PARLAMENT -VETIMET

Kaikissa RAL-väreissä saatavilla olevat Parlament-vetimet valmistetaan mittatilaustyönä asiakkaan toiveiden mukaisesti. Ne soveltuvat erityisen hyvin julkisiin tiloihin ja yritysten sisäänkäynteihin. Ohessa esittelemme muutamia kiinnitys- ja väri vaihtoehtoja.



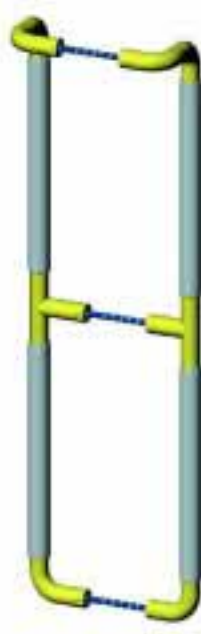
	Runko	Käsiosa	Tukikilpi 040
Kiillotettu	•	•	•
Kromattu	•	•	•
Satiinikromattu	•	•	•
Maalattu		•	•



230



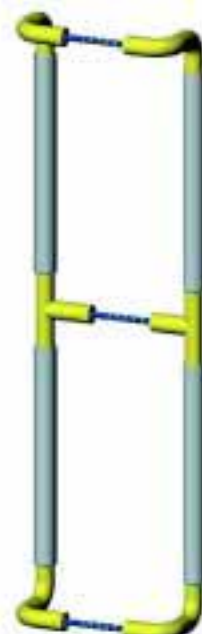
232



234



236



238



240

# MITTATILAUSTYÖNÄ TEHTÄVÄT PARLAMENT -VETIMET



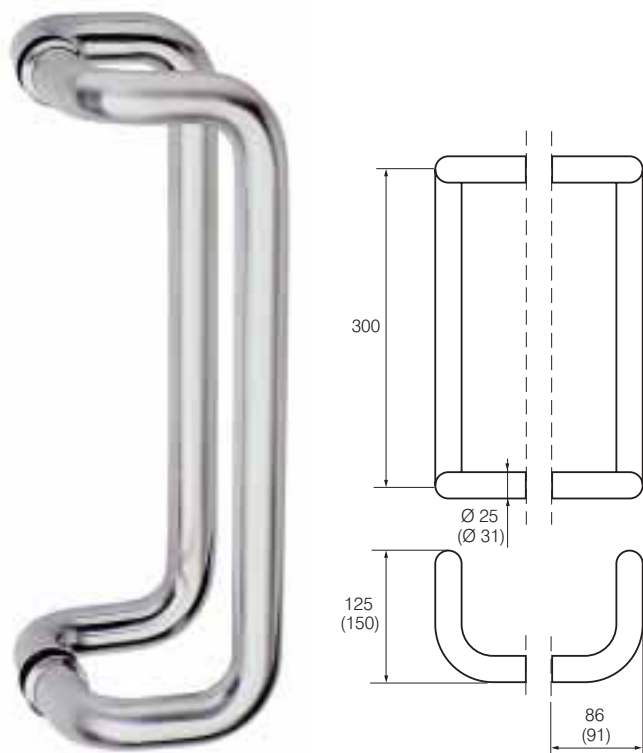
Vetimet suunnitellaan ja valmistetaan millilleen oven mittoihin.

# RUOSTUMATTOMAT VETIMET

Ruostumattomasta teräksestä valmistetut vetimet soveltuvat erinomaisesti vaativiin kohteisiin, joissa ilmankosteus on korkea kuten teollisuuslaitoksiin, meijereihin, ulkotiiloihin jne. Vetimiä on saatavana myös erikoismitoitettuina versioina.

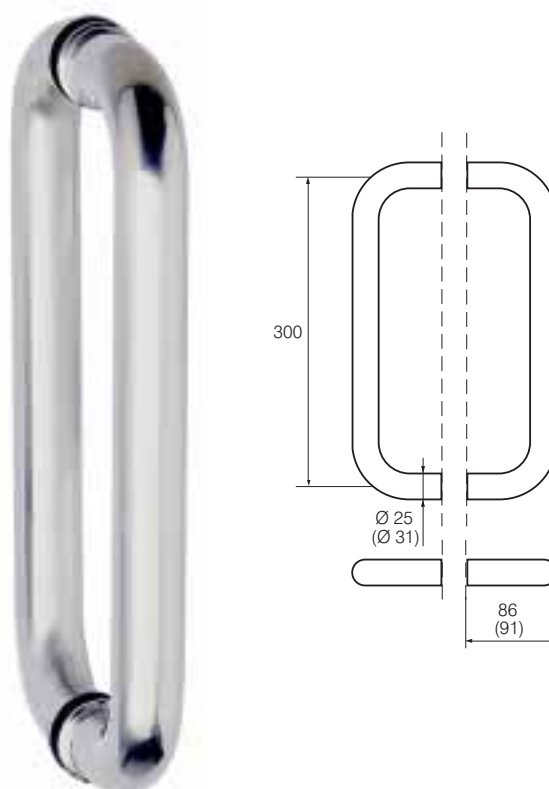
## Presto 138-25/300 ja 138-31/300

*Materiaali:* ruostumaton teräs Rt.



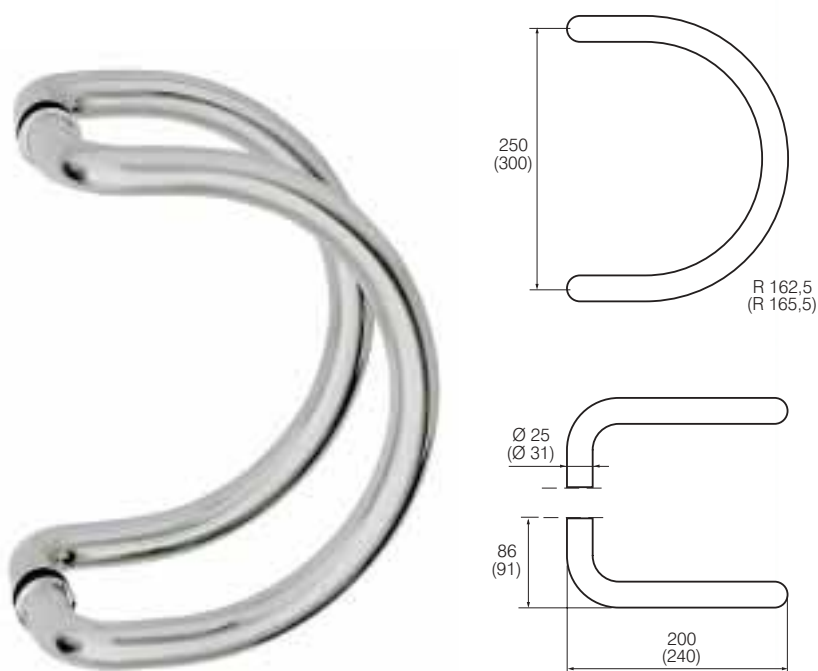
## Presto 137-25/300 ja 137-31/300

*Materiaali:* ruostumaton teräs Rt.



## Ergo 291-25/250 LK ja 291-31/300 LK

*Materiaali:* ruostumaton teräs Rt.



# RUOSTUMATTOMAT VETIMET





**Etelä-Suomi**  
**Abloy Oy**  
Soidinkuja 4  
00700 HELSINKI  
puh. 09-7779 4200  
fax. 09-7779 4377

**Länsi-Suomi**  
**Abloy Oy**  
Tohlopinranta 28  
33270 Tampere  
puh. 03-284 0111  
fax. 03-284 0280

**Itä- ja Pohjois-Suomi**  
**Abloy Oy**  
Wahlforssinkatu 20  
80100 JOENSUU  
puh. 013-2501  
fax. 013-250 2209



Abloy Oy on osa ASSA ABLOY -lukituskonsernia.

ASSA ABLOY on maailman johtava lukkojen ja turvallisuustuotteiden valmistaja, joka tarjoaa asiakkailleen parhaat tuotteet turvalliseen, tyylikkääseen ja helppoon kulkemiseen.