

Wentylator osadzić na konsoli pod otworem okiennym wraz z przepustnicą. Z przepustnicy wyprowadzić poprzez istniejący otwór zdemontowanego lewego skrzydła okna prostkę 600x600 z kratką nawiewną z kierownicą

Konsolę wykonać wg rysunku i osadzić kotwami chemicznymi

PROJEKTOWANY WENTYLATOR  
NAPOWIETRZANIA 600 Pa

Q=5400 m³/h

Wykonać otwór w ścianie o wym. 120 cm szer i 180 cm wys.

osadzić okno aluminiowe

100x173 w świetle osłabiaczy,

otwierane na zew. U=0,9 : EI 60

Q=2,31 m³/s

A-WA=0,88 m²

Y 02

173

249A W.C

2,50

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK

2,50

251A ŁAZIENKA

3,20

250A NATRYSK