

# System do elewacji klinkierowych



AGS Sp. z o.o.  
[www.ags.org.pl](http://www.ags.org.pl)  
[biuro@ags.org.pl](mailto:biuro@ags.org.pl)

## Dane techniczne:

<b>Rodzaj :</b>	konsola
<b>Materiał :</b>	stal nierdzewna, stal czarna
<b>Wykończenie :</b>	powłoka antykorozyjna Magnelis®
<b>Materiał elewacyjny :</b>	klinkier
<b>Nośność [kN] :</b>	3,5; 7,0; 10,5
<b>Normy, certyfikaty, aprobaty :</b>	Znak CE, Certyfikat TÜRV
<b>Opis:</b>	<p>Konsole klinkierowe to wsporniki do ścian trójwarstwowych wykonane ze stali nierdzewnej, służą do przenoszenia ciężaru ściany licowej na konstrukcję nośną budynku. Konsole te są projektowane każdorazowo indywidualnie wg zapytania klienta. Wsporniki produkcji AGS są wykonane w trzech odmianach nośności 3,5; 7,0 oraz 10,5 kN.</p> <p>Systemy mocowań elewacji klinkierowych pełnią funkcję wsporników do ścian trójwarstwowych. Elementy systemu wykonane ze stali nierdzewnej lub stali czarnej z powłoką antykorozyjną Magnelis® i służą do przenoszenia ciężaru ściany licowej na konstrukcję nośną budynku.</p>