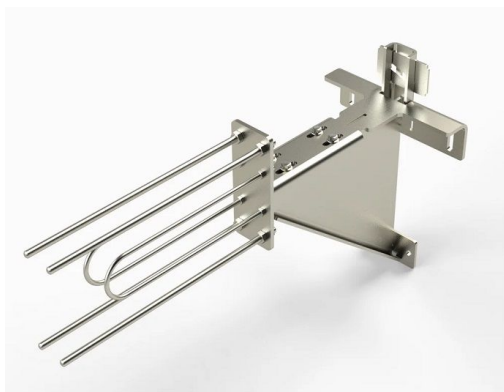


System do ciężkich okładzin



AGS Sp. z o.o.
www.ags.org.pl
biuro@ags.org.pl

Dane techniczne:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Materiał : | stal czarna (S320 GD) |
| Wykończenie konstrukcji : | powłoka metaliczna Magnelis® |
| Zastosowanie : | ciężkie okładziny |
| Klasa korozyjności : | C5 |
| Cechy szczególne : | wysoka izolacyjność termiczna |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | Znak CE, Certyfikat TÜVR |
| Opis: | Systemy mocowań do ciężkich okładzin znajdują zastosowanie przy montażu okładzin elewacyjnych - betonowych, kamiennych, granitowych itp. Zastosowanie systemu ma na celu przeniesienie ciężaru okładziny na konstrukcję budynku. |