

## SCHEDA TECNICA 25-CAT: Catenacci in acciaio



### Materiali componenti

#### Versioni zincate

- Corpi supporto in lamiera S235JR decapata di diversi spessori (piastrine di fissaggio e portalucchetti), come guida scorrimento per i paletti si utilizzano tubi carpenteria. Assemblati di saldatura a filo, levigati e zincati elettroliticamente. Gli incontri vengono realizzati nella medesima maniera.
- Paletti, manopole e piolini sono realizzati in acciaio AVP (11SMnPb37) trafilato, e zincati elettroliticamente.
- Catenacci corazzati con cilindri in ottone.

#### Versioni nere

- Corpi supporto in lamiera S235JR decapata di diversi spessori (piastrine di fissaggio e portalucchetti), come guida scorrimento per i paletti si utilizzano tubi carpenteria. Assemblati di saldatura a filo, levigati e verniciati per processo di cataforesi. Gli incontri vengono realizzati nella medesima maniera.
- Paletti, manopole e piolini sono realizzati in acciaio AVP (11SMnPb37) trafilato e verniciati per processo di cataforesi.

#### Versioni in acciaio inox

- Corpi supporto in acciaio inox Aisi 304 di diversi spessori (piastrine di fissaggio e portalucchetti), come guida scorrimento per i paletti si utilizzano tubi in acciaio inox Aisi 304. Assemblati di saldatura a filo, levigati ed elettro-lucidati. Gli incontri vengono realizzati nella medesima maniera.
- Paletti, manopole e piolini sono realizzati in acciaio inox Aisi 303 rettificato ed elettro-lucidato.

Norme di riferimento: 1) Regolamento Europeo n° 305/2011 per la commercializzazione dei prodotti da costruzione. 2) Norma tecnica UNI-EN 13241-1 per "Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage senza caratteristiche di resistenza al fuoco o controllo del fumo".

Brevetti Adem diffida da modifiche strutturali dei propri prodotti e non risponde per utilizzi inadeguati alle loro caratteristiche. Si raccomanda l'installazione dei prodotti da parte di personale qualificato e la periodica manutenzione anche in funzione all'utilizzo ed alle relative condizioni ambientali.

**BREVETTI ADEM**