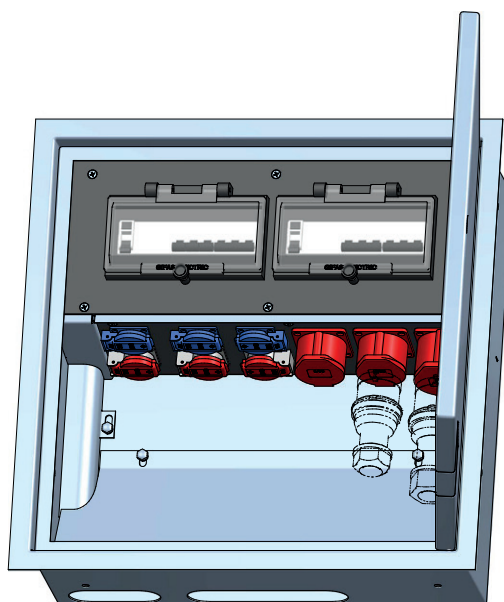




Quadro elettrico sotto muro V2A

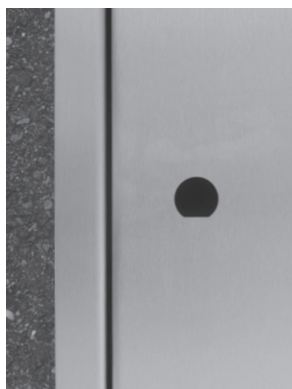
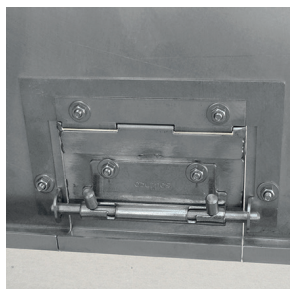


Generale

Le prese da sotto muro sviluppate di recente si contraddistinguono per una struttura molto robusta e un'esecuzione esteticamente molto gradevole.

Caratteristiche del prodotto

- Acciaio inossidabile, levigato
- Elegante apertura di uscita del cavo, serrabile
- Equipaggiamento personalizzato su richiesta
- Cavo di alimentazione coperto, invisibile
- Porta lucchettabile in condizione innestata



Spessore della parete

	Cassetta	Porta
Cassetta sotto muro	2mm	2mm

Porte stabili

Le porte possono essere sostituite facilmente e sono equipaggiate con stabili cerniere.

Le porte delle cassette sotto muro sono sicuri di atti vandalici e hanno una doppia bordatura.

Porte/chiusure

Le nostre porte possono essere equipaggiate con le seguenti chiusure:

- Chiusure a linguette
- Maniglie a T con/senza cilindro di sicurezza
- Serratura a cilindro KABA

N° art.	Descrizione
230134	Tipo 16A, Valvolazione max.: 32A
✓ 230135	Tipo 32A, Valvolazione max.: 32A
230136	Tipo 63A, Valvolazione max.: 63A
230137	Tipo 80A, Valvolazione max.: 80A

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

1/2

Quadro elettrico sotto muro V2A

Connessione in Ampère Dimensioni Cassetta	Disegno	Schema
<p>Tipo 16A Valvolazione max.: 32A</p> <p>Scatole LxAxP 400x560x220 mm</p>		
<p>Tipo 32A Valvolazione max.: 32A</p> <p>Scatole LxAxP 400x560x220 mm</p>		
<p>Tipo 63A Valvolazione max.: 63A</p> <p>Scatole LxAxP 560x560x220 mm</p>		
<p>Tipo 80A Valvolazione max.: 80A</p> <p>Scatole LxAxP 560x560x220 mm</p>		