

Parete dorsale in lamiera forata (coppia piantane di supporto + 2 pannelli forati su un lato), Altezza 962 mm, Per modello: 1000



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	928076 1000
GTIN	4062406113056
Classe articolo	91P

Descrizione

Esecuzione:

Coppia di piantane di supporto in tubo di acciaio 100×40×2 mm. **Fessure** con passo da 50 mm sul lato anteriore, nonché **boccole filettate** sul lato anteriore per l'attacco di altri moduli / componenti. Pannello forato intermedio in lamiera di acciaio.

Uso:

Da applicare sui piani di lavoro con lunghezza 1000, 1500 e 2000 mm.

Fornitura:

Composto da $1 \times$ coppia di piantane di supporto $+ 2 \times$ pannelli forati su un lato. Adatto al montaggio di mensole per braccio di supporto.

Verniciatura:

Termoverniciato in grigio chiaro RAL 7035.

Descrizione tecnica

Portata	200 kg
Altezza	962 mm



Esecuzione pannello forato	monofronte
Per modello	1000 mm
Esecuzione costruttiva	Struttura tubolare in acciaio
Spessore del materiale	1 mm
Passo per pannello forato Hoffmann	9×9 mm
Regolazione dell'altezza con passo	50 mm
Gamma colori	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Attributo del nome del prodotto	Altezza 962 mm
Tipo di prodotto	Pannello forato

Accessori

Giunti per piantana di supporto Modello 2	938027 2
Giunti per piantana di supporto Modello 1	938027 1
Piantane di supporto Altezza 962 mm	928010 962
Pannello foratomonofacciale Per modello 1000	928070 1000