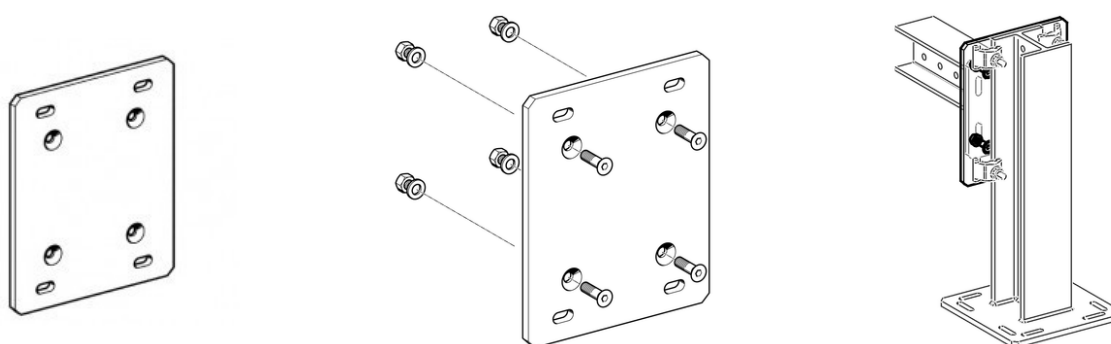


PIASTRA AP



IMPIEGO

Permette la connessione di mensole TKO 100 e 120 con ali di travi di dimensioni > 120 mm, come anche la costruzione di strutture dove vengano richieste garanzie per la distribuzione di carichi elevati.

FORNITURA

Piastra di base AP assemblata con:

- 4 bulloni esagonali M12 x 40;
- 4 dadi esagonali M12;
- 4 rondelle piane.

MONTAGGIO

- 1) Collegamento della piastra di base AP alla mensola a sbalzo tramite bulloni e dadi esagonali;
- 2a) Ancoraggio alla struttura edile tramite 4 ancoranti M12 oppure M16 a partire dal tipo AP 161/200;
- 2b) Ancoraggio a putrelle mediante il kit di fissaggio P2 oppure a partire dal tipo AP 161/200 con il kit P3.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

DATI TECNICI

Tipo	Dimensioni piastra L x B [mm]	Fori [mm]	Connessione per flangie [mm]
AP 121/160	320 x 260 x 12	M12	121 - 160
AP 161/200	320 x 310 x 12	M16	161 - 200
AP 201/300	420 x 220 x 12	M16	201 - 300

Materiale:

- Piastra di base: Acciaio, zincato a caldo HCP;
- Bulloni: Acciaio DIN 7991, classe 8.8, zincatura HCP;
- Dadi esagonali: Acciaio, classe 8, zincatura a caldo HCP;
- Rondelle: Acciaio, zincato a caldo HCP.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
183953	AP 121/160	7.85	1
116534	PIASTRA AP 201/240	10.4	-
183962	AP 161/200	9.34	-
117767	PIASTRA AP 241/310	8.4	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com