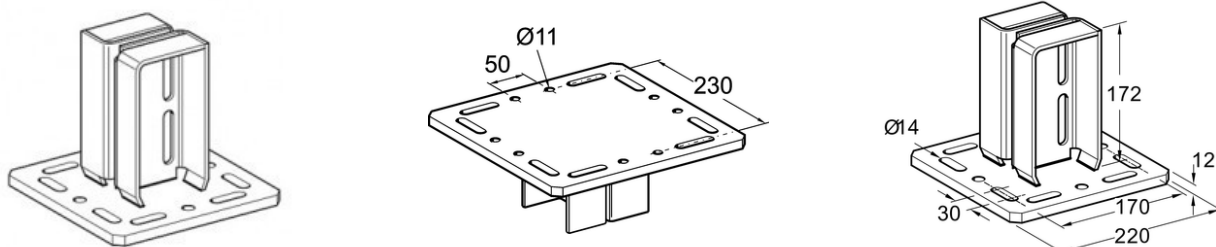


# PIASTRA DI ANCORAGGIO STA 120



## IMPIEGO

Da impiegare come parte terminale per mensole TKO 120.

Permette di posizionare un supporto di una tubazione direttamente sopra la piastra. Utilizzabile anche a parete per carichi non elevati.

## FORNITURA

La piastra di ancoraggio STA 120 è comprensiva dei seguenti elementi di collegamento:

- 4 bulloni esagonali M12 x 40;
- 8 rondelle.

## MONTAGGIO

Fissare la piastra di ancoraggio STA 120 sulla putrella ed avvitarla. Coppia di serraggio 85 Nm.

I fori della piastra permettono l'ancoraggio dei supporti per tubazioni Simotec.

### 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

Massimi carichi ammissibili della struttura a trazione: 30 kN.

Materiale:

- STA 1: acciaio, zincato a caldo HCP;
- Bulloni: acciaio, classe 8.8, zincato a caldo HCP;
- Dadi esagonali: acciaio, classe 8, zincato a caldo HCP;
- Rondelle: acciaio, zincato a caldo HCP.

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
193211	STA 120	6.8	-

### 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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)