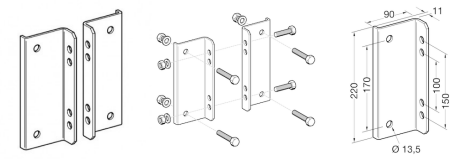
P. Iva 03470750278 Reg.Imp. Ve 03470750278 Cap. Soc. Euro 90.000,00 REA Padova n ° 311219

www.prosystemitalia.com info@prosystemitalia.com



PIASTRA DI ANCORAGGIO FV 100/120 - prosystemitalia.com

# PIASTRA DI ANCORAGGIO FV 100/120 - Gruppo A630D



### **Impiego**

Per un ancoraggio sicuro tra le mensole a sbalzo TKO 100 e 120.

#### **Fornitura**

Due elementi identici comprensivi di elementi di collegamento:

- 2 bulloni esagonali M12 x 35;
- 4 bulloni esagonali M12 x 45;
- 6 dadi esagonali M12;
- 6 rondelle piane.

### **Montaggio**

Fissare la piastra di ancoraggio alla putrella STF a mezzo di 2 bulloni esagonali M12 x 35 e 6 rondelle e dadi esagonali; ancorare successivamente la mensola TKO a mezzo di 4 bulloni M12 x 45 e 4 dadi flangiati. Coppia di serraggio: 85 Nm.

#### Dati tecnici

Massimi carichi ammissibili alla struttura:

- Max carico di sicurezza a trazione: 30 kN

- Max carico di sicurezza a taglio: 30 kN

- Max momento flettente: 5 kN

## Materiale:

- Piastra di ancoraggio FV: acciaio, zincato a caldo HCP;

- Bulloni: acciaio, classe 8.8, zincato a caldo HCP;

- Dadi esagonali: acciaio, classe 8.8, zincato a caldo HCP;

- Rondelle: acciaio, zincato a caldo HCP.

Tipo	Kg	Pezzi per confezione	Codice Articolo
FV 100/120	2.5	1	187616