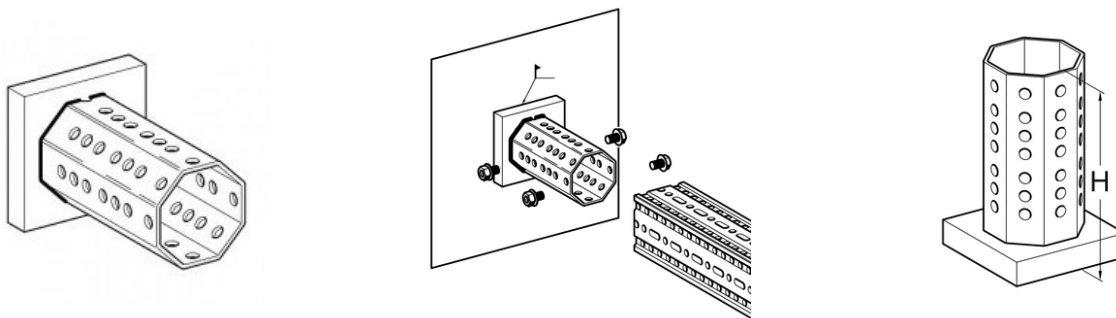


# ADATTATORE A SALDARE ASA F 100 GPL



## APPLICAZIONE

Piastra saldata con elemento ottagonale per adattare profili Framo. Possono essere utilizzate nella progettazione strutturale in acciaio per connettere il Framo.

## CONFEZIONE

Piastra di base saldata ad elemento Framo ottagonale.

## INSTALLAZIONE

L'adattatore ASA può essere saldato direttamente senza precedente trattamento grazie al rivestimento resistente alla corrosione. Il profilo Framo può essere collegato all' adattatore ASA con 4 viti autofilettanti FLS.

## DATI TECNICI

Materiale: acciaio, HCP.

### 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)

Tipo	H [mm]	Dimensioni piastra di base [mm]
ASA F 100 GPL 8kt	200	120 x 120 x 20

## CERTIFICAZIONI

Approvati CE, in accordo con EN 1090.



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
113080	ASA F 100 GPL	3.3	1

### 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)