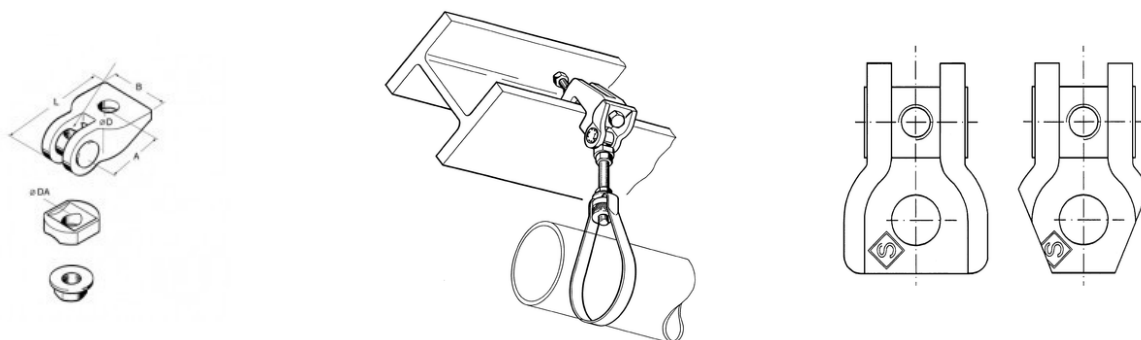


# ANGOLARE UNIVERSALE UG



## IMPIEGO

Angolari universali adatti per l'ancoraggio di tubazioni, a parete, a profilati o putrelle inclinate. L'impiego degli angolari universali, in combinazione con morsetti di ancoraggio, rende il montaggio facile, immediato e sicuro.

Particolarmente adatto per la controventatura laterale di mensole, e la costruzione a sbalzo dei punti fissi (per i punti fissi usare il tipo Ug-FP).

- Fissaggio con angolari variabili;
- Regolazione in lunghezza della barra filettata;
- Perfetta aderenza tra dado, piastrina di bloccaggio ed angolare universale.

## CONFEZIONE

Comprensiva di angolare universale, dado flangiato/esagonale e piastrina di bloccaggio.

### 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)

## MONTAGGIO

Alla barra filettata avvitare il dado flangiato/esagonale, inserire la piastrina di bloccaggio. Avvitare quindi quest'ultima all'angolare universale.

Bloccare l'angolazione desiderata fissando il dado flangiato/esagonale con la piastrina di bloccaggio.

## DATI TECNICI

Tipo	Max carico di sicurezza[kN]	Piastrina di bloccaggioø DA [mm]	Dado
UG M 8	5,8	10,5	Dado flangiato
UG M 10	8,0	10,5	Dado flangiato
UG M 12	13,0	16,5	Dado flangiato
UG M 16	13,0	16,5	Dado flangiato
UG FP M 12	13,0	16,5	Dado esagonale
UG FP M 16	13,0	16,5	Dado esagonale

Materiale:

- Acciaio, zincato elettroliticamente (M8 e M10);
- Ghisa malleabile, zincata elettroliticamente (M12 e M16).

Tipo	Attacco	A [mm]	B [mm]	Diam. D [mm]	L [mm]
UG M 8	M 8	26	40	10,5	51
UG M 10	M 10	26	40	10,5	51

### 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	Attacco	A [mm]	B [mm]	Diam. D [mm]	L [mm]
UG M 12	M 12	33	50	17	71
UG M 16	M 16	33	50	17	71
UG FP M 12	M 12	33	50	17	71
UG FP M 16	M 16	33	50	17	71

## CERTIFICAZIONI

Approvato secondo le norme VdS. Certificazione G4980055 per gli angolari universali UG M8 a M16.



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
198636	UG M 8	0.12	-
K116735	UG M10	0.12	50
198643	UG M10	0.12	50
K115535	UG M16	0.12	50
K115536	UG FP M16	0.12	50
158075	UG M12	0.37	25
158084	UG M16	0.36	25
158093	UG FP M12	0.32	25

### 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)

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
158109	UG FP M16	0.31	25

---

**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)