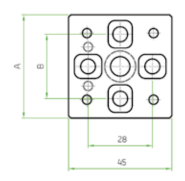
# Giunti - Snodi

#### Giunto frontale



esempio di montaggio

materiale **alluminio** 



_	
-	
-	
	10

# Giunto frontale **45X45** (viteria esclusa)

А	В	codice
45	28	GIF0100

# Giunto frontale **45X60** (viteria esclusa)

codice	В	А	
GIF0200	43	60	

esempio di montaggio



Fissaggio testa/fianco (completo di viteria)

giunto	codice
45X45	GIF0101
45X60	GIF0201



giunto	codice
45X45	GIF0102
45X60	GIF0202

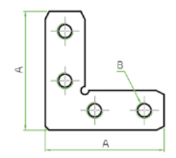
esempio di montaggio

Fissaggio testa/piastra (completo di viteria)

giunto	codice
45X45	GIF0103
45X60	GIF0203

#### Giunto esterno 90°







#### materiale

#### ferro zincato

per cava	А	В	codice
8	46	W6	GIE9030
10	60	M8	GIE9010

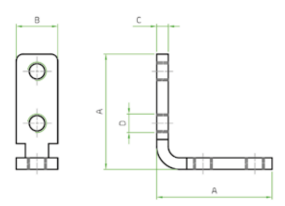
Grano	VTGEI0608
Grano	VTGEI0814

#### Giunto interno 90°





(viteria esclusa)



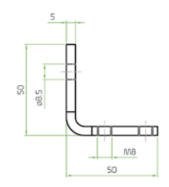
per cava	А	В	С	D	codice
8	40	16	3	M6	GII9030
10	50	18	5	M8	GII9010

4 pz Grano VTGEI0608
4 pz Grano VTGEI0814

## Giunto angolare 90° per fissaggio pannelli





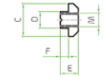


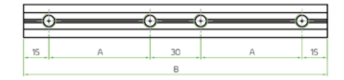


ti potrebbe interessare anche... Fissaggio pannello asportabile a pagina 57 Materiali di tamponamento a pagina 108

## Giunto **lineare**







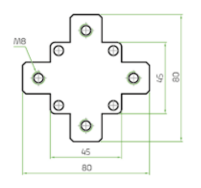
# materiale **ferro zincato**

(viteria esclusa)

per cava	А	В	С	D	E	F	W	codice	Grano
0	30	120	19.5	9.8	10.6	4.8	W6	GIL3030	
8		2500		7.0	-				<u>4 ρz</u>
		3500	16.5	7.8	6	2		GIL0030-3500	VTGEI0608
10	60	180	19.5	9.8	10.6	4.8	M8	GIL6010	
10		2500	16.5	7.0	C	2		CH 0010 3500	4 pz
		3500	16.5	7.8	6	2		GIL0010-3500	VTGEI0814

#### Giunto a croce







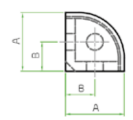
giunto
a croce per profilo 45X45
materiale

ferro zincato



#### Giunto **sferico**







materiale alluminio + poliammide

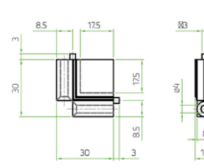
(completo di tappo; viteria esclusa)

per profilo	ber cava	А	В	codice
30X30 raggiato	8	30	15	GIS030R
45X45 raggiato	10	45	22.5	GIS045R

Vite VTBEI0825

## Giunto angolare per griglie di protezione





giunto
angolare per griglie

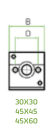
materiale **poliammide** 

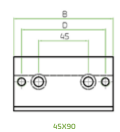
(completo di viteria)

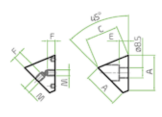
GIG1030

## Giunto angolare 45° per profilo









giunto
angolare per profilo

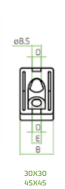
materiale **alluminio** 

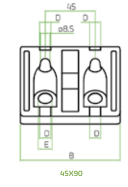
(viteria esclusa)

per profilo	cava	А	В	С	D	Е	F	W	codice	Vite	Perno	Vite	Spina	Vite	Dado
										1 ρz	2 pz	2 pz	1 ρz	1 ρz	1 ρz
30X30	8	30	30	28	19.5	7.9	6.5	M5	GIA3030	VTCEI0816	PE310	VTBEI0520	SP030151130	VTCEI0816	DAQ0830
										1 ρz	2 pz	2 pz	1 ρz	1 ρz	1 ρz
45X45			45		31				GIA4545	VTCEI0825	PE414	VTBEI0830	SP045171510	VTCEI0825	DAM0810
										1 ρz	2 pz	2 ρz	1 ρz	1 ρz	1 ρz
45X60	10	45	60	44	46	12.7	13,5	M8	GIA4560	VTCEI0825	PE414	VTBEI0830	SP045171510	VTCEI0825	DAM0810
										2 ρz		2 ρz	1 ρz	2 ρz	2 pz
45X90			90		76				GIA4590	VTCEI0825		VTBEI0830	SP045171510	VTCEI0825	DAM0810

## Giunto angolare 45° per profilo - NUOVO









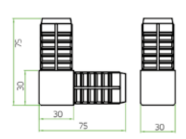
giunto angolare per profilo

materiale **alluminio** 

per profilo	cava	Α	В	С	D	Ε	codice	Vite	Vite	Dado
201/20	-	20	20				GIA3030N	1 pz	1 ρz	1 ρz
30X30	8	30	30	37	8	8.5		VTCEI0816	VTCEI0814	DAQ0830
45X45	10	45	45	54	10	12.8		1 pz	1 ρz	1 ρz
							GIA4545N	VTCEI0820	VTCEI0820	DAM0810
45X90			90					2 ρz	2 ρz	2 ρz
							GIA4590N	VTCEI0820	VTCEI0820	DAM0810

## Giunto angolare doppio su due assi a 90° - serie PL





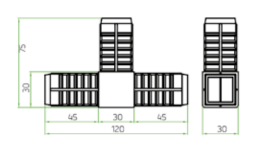
giunto angolare doppio su due assi a 90°

materiale **poliammide** 

GIAL1L

Giunto angolare triplo su due assi a 90° - serie PL





giunto angolare **triplo su due assi a 90°** 

materiale **poliammide** 

GIAL1T

Giunto angolare triplo su tre assi a 90° - serie PL





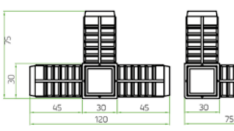
giunto angolare triplo su tre assi a 90°

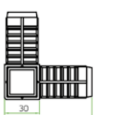
materiale **poliammide** 

GIAL2L

Giunto angolare quadruplo su tre assi a 90° - serie PL







giunto angolare **quadruplo su tre assi a 90°** 

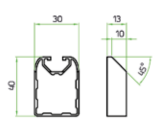
materiale **poliammide** 

GIAL1T1L

## TERMINALI PER GIUNZIONE

Terminale per giunzione cava singola - serie PL





terminale per giunzione cava singola

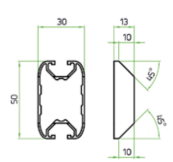
materiale **poliammide** 

per profilo PR3040AL

TR3040AL

Terminale per giunzione cava doppia opposta - serie PL





terminale per giunzione cava doppia opposta

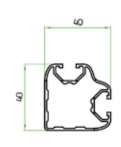
materiale **poliammide** 

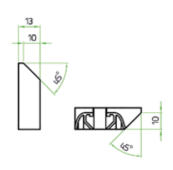
per profilo PR3050AL

TR3050AL

Terminale per giunzione cava doppia a 90° - serie PL







terminale per giunzione cava doppia a 90°

materiale **poliammide** 

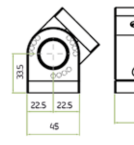
per profilo PR4040AL

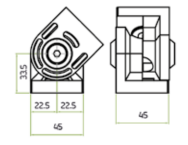
TR4040AL

# SNODI

## Snodo **per profili**







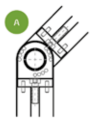
## Snodo per profili

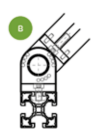
materiale	codice		
alluminio	GIS0200		

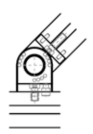
## Snodo per profili

materiale	codice
polipropilene rinforzato	GIS450P















materiale **alluminio** 

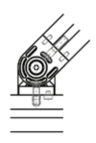
(completo di viteria)

riferimento	fissaggio	codice
A	testa/testa	GIS0201
B	testa/fianco	GIS0202
C	fianco/fianco	GIS0203

#### esempio di montaggio

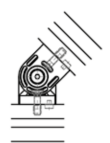












materiale polipropilene rinforzato

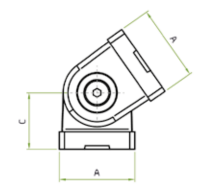
(completo di viteria)

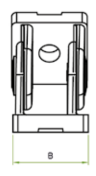
riferimento	fissəggio	codice
D	testa/testa	GIS451P
E	testa/fianco	GIS452P
F	fianco/fianco	GIS453P

# SNODI

## Snodo **leggero**







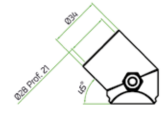
## materiale **alluminio**

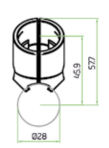
per profilo	А	В	С	codice
30X30	30	30	22.5	GIS030L
40X40	40	40	30	GISO40L
45X45	45	45	30	GIS045L
45X90	90	45	50	GIS090L

## **CONNETTORI TUBOLARI**

## Connettore tubolare a 45° - serie PRLT







connettore tubolare

a 45°

materiale

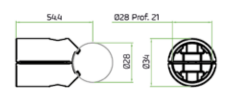
alluminio

(completo di viteria)

D28CT45

Connettore tubolare a 90° - serie PRLT





connettore tubolare

a 90°

materiale

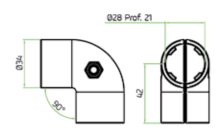
alluminio

(completo di viteria)

D28CT90

## Connettore tubolare ad angolo - serie PRLT





connettore tubolare

ad angolo

materiale

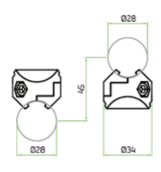
alluminio

(completo di viteria)

D28CTAN

Connettore tubolare a croce - serie PRLT





connettore tubolare

a croce

materiale

alluminio

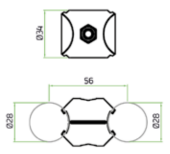
(completo di viteria)

D28CTCR

## **CONNETTORI TUBOLARI**

#### Connettore tubolare parallelo - serie PRLT





connettore tubolare

parallelo

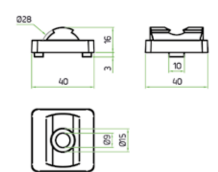
materiale **alluminio** 

(completo di viteria)

D28CTPA

## Connettore tubolare profilato quadro - serie PRLT





connettore tubolare **profilato quadro** 

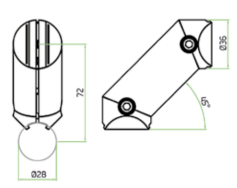
materiale **alluminio** 

(viteria esclusa)

D28CTPQ

#### Connettore tubolare di rinforzo - serie PRLT





connettore tubolare

di rinforzo

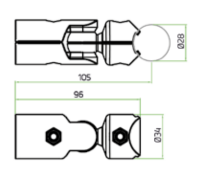
materiale **alluminio** 

(completo di viteria)

D28CTRI

Connettore tubolare snodato 90° - 270° - serie PRLT





connettore tubolare snodato 90° - 270°

materiale

alluminio

(completo di viteria)

D28CTSN