

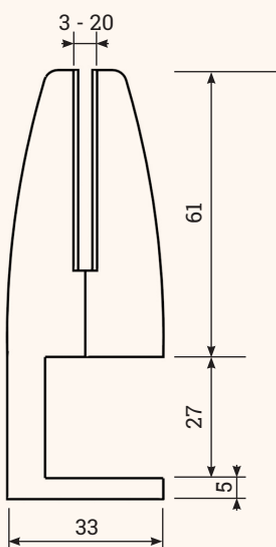
## Morsetti per pannelli con aggancio piano

- ✓ Per pannelli spessore: 3 - 20 mm
- ✓ Per piani spessore: 19 -25 mm
- ✓ Inserti in plastica per un fissaggio sicuro del pannello
- ✓ Foratura non necessaria per l'installazione
- ✓ Complemento ideale per la gamma di pannelli Akustix Vario (eco)

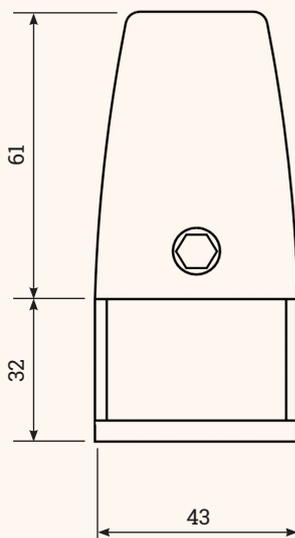


### Disegni tecnici

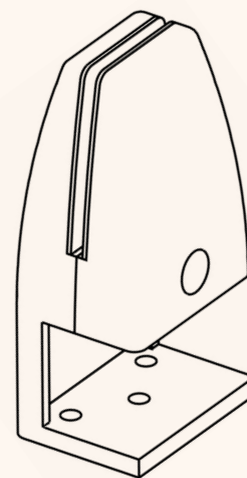
Vista laterale



Vista frontale



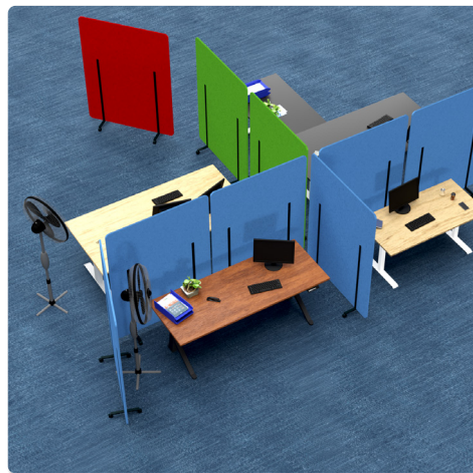
Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO V	Morsetti per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, aggancio piano laterale, in alluminio pressofuso, per piani spessore: 19mm - 25mm, per pannelli spessore: 3mm - 20mm, viti incluse: 1x DIN 912 M6x16mm, 1x DIN 912 M6x25mm, grani inclusi: 3x M6x6mm, 3x M6x12mm	Alluminio pressofuso	bianco	308 109744
		Alluminio pressofuso	alluminio	308 109751
		Alluminio pressofuso	nero	308 120132

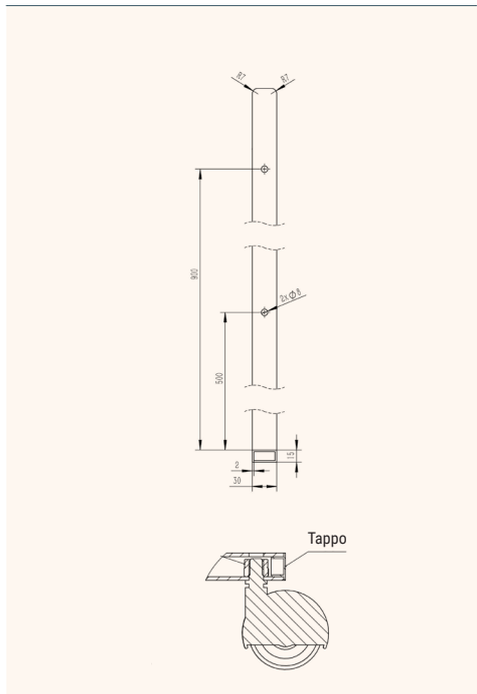
Staffe mobili per pannello divisorio AKUSTIX Muram

- ✓ Altezza totale di 1100 mm
- ✓ Dotate di rotelle (con freno)
- ✓ In acciaio di alta qualità

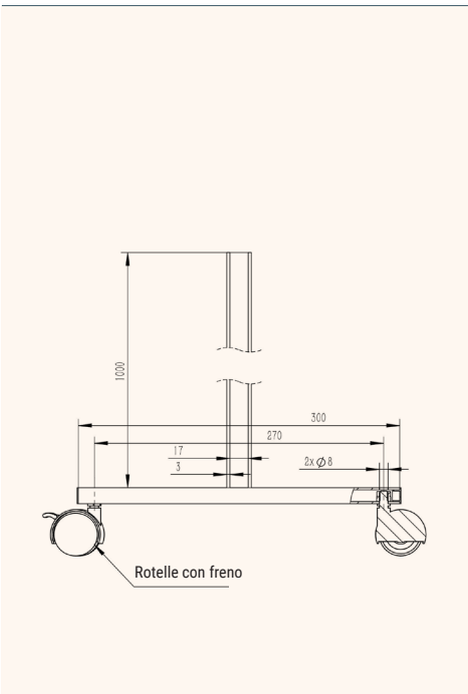


## Disegni tecnici

Vista laterale



Vista laterale



Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO M	Staffe per pannello divisorio AKUSTIX Muram, set 2 pz, verniciate a polvere, dotate di rotelle con freno, altezza totale: 1100mm, acciaio 3mm	acciaio, verniciato a polvere	nero	308 121203
		acciaio, verniciato a polvere	alluminio	308 121007
		acciaio, verniciato a polvere	bianco	308 121196

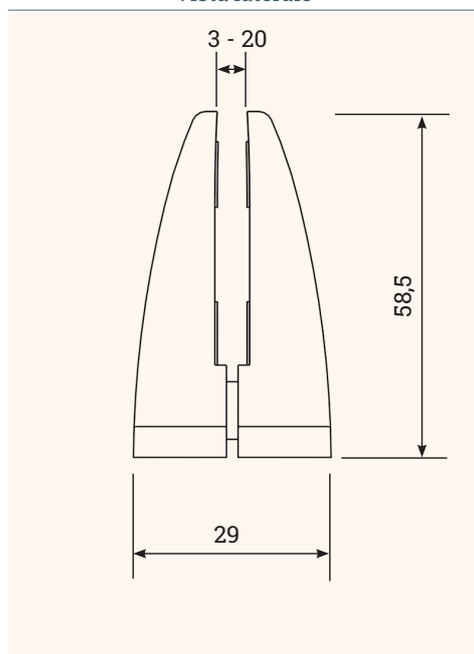
## Morsetti per pannelli da avvitare al piano

- ✔ Per pannelli spessore: 3 -20 mm
- ✔ Inerti in plastica per un fissaggio sicuro del pannello
- ✔ Complemento ideale per la gamma di pannelli Akustix Vario (eco)

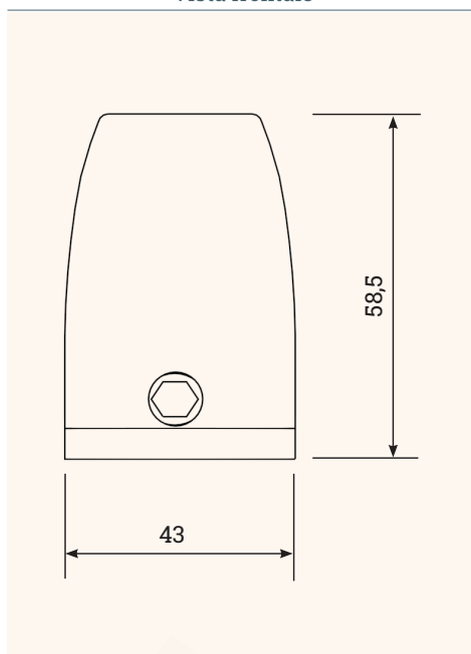


### Disegni tecnici

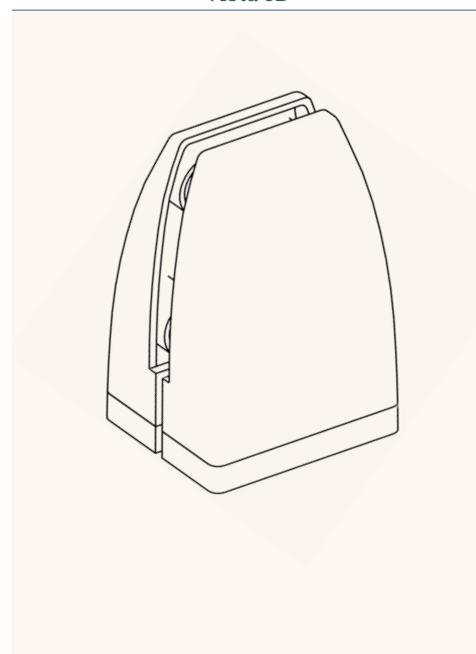
Vista laterale



Vista frontale



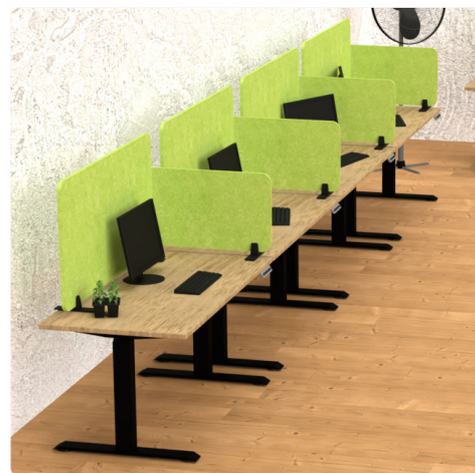
Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO T	Morsetti per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, in alluminio pressofuso, da avvitare al piano	alluminio pressofuso	nero	308 122617
		alluminio pressofuso	alluminio	308 122624
		alluminio pressofuso	bianco	308 120132

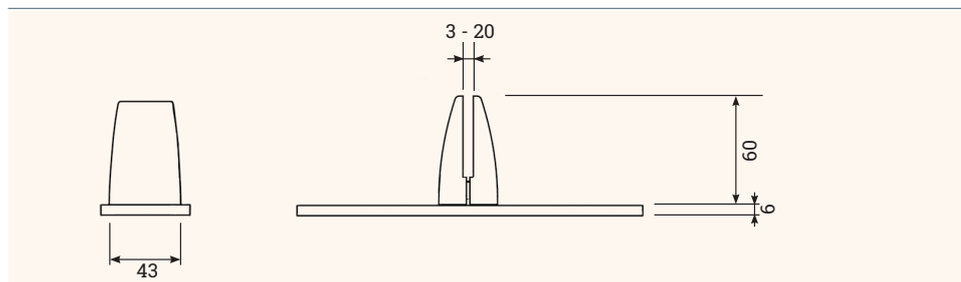
## Moduli stand-alone per pannelli

- ✓ Per pannelli spessore: 3 -20 mm
- ✓ Inserto in plastica per un fissaggio sicuro del pannello
- ✓ Foratura non necessaria per l'installazione
- ✓ Inserti in plastica per un fissaggio sicuro del pannello

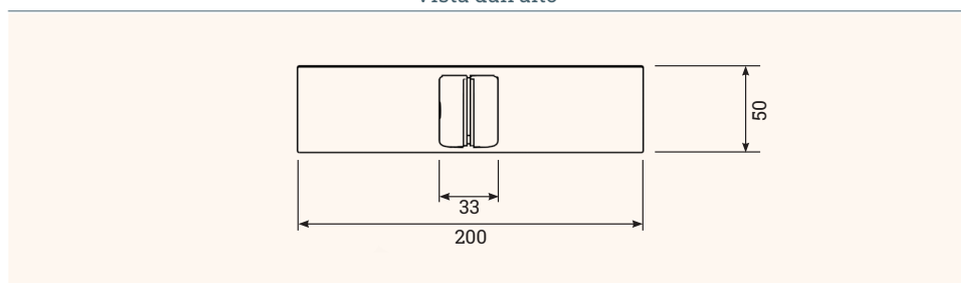


## Disegni tecnici

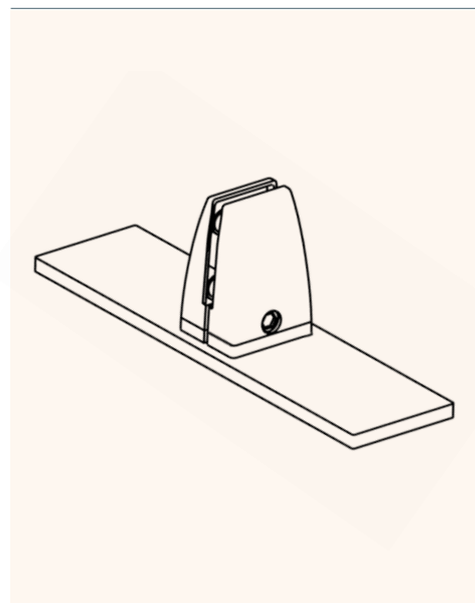
Vista laterale



Vista dall'alto



Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
<b>SOLIDO F</b>	Moduli Stand-alone per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, in alluminio pressofuso, per pannelli spessore: 3-20 mm, viti incluse: 2x DIN 912 M6x16mm, 2x DIN 912 M6x25mm	alluminio pressofuso	nero	308 122988
		alluminio pressofuso	alluminio	308 122995
		alluminio pressofuso	bianco	308 123002

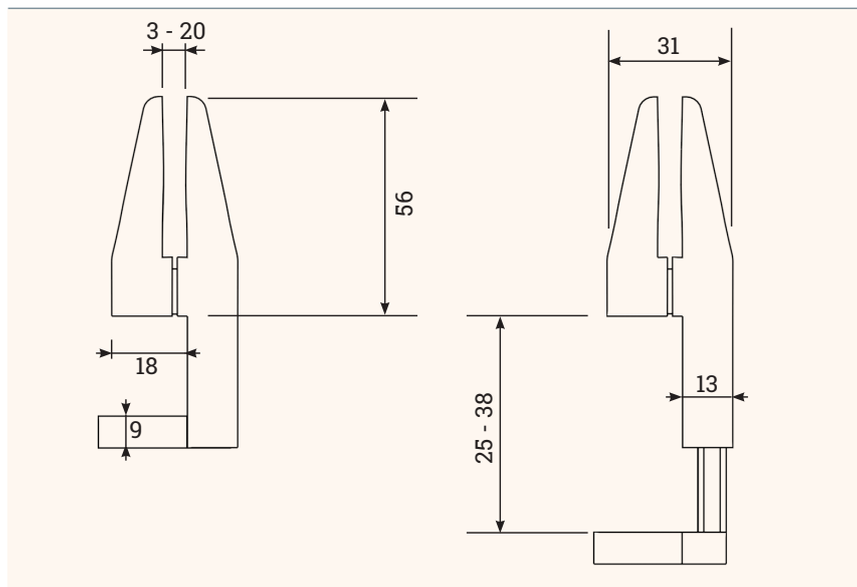
## Morsetti per pannelli con aggancio piano

- ✔ Per pannelli spessore: 3 -20 mm
- ✔ Per piani spessore: 25 -38 mm
- ✔ Inserti in plastica per un fissaggio sicuro del pannello
- ✔ Complemento ideale per la gamma di pannelli Akustix Vario (eco)

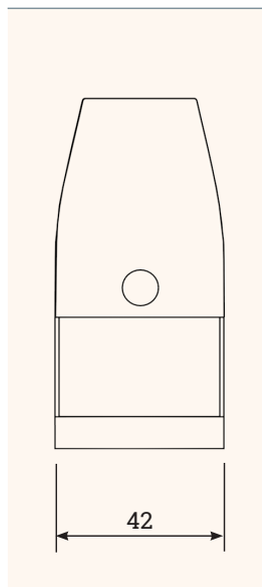


### Disegni tecnici

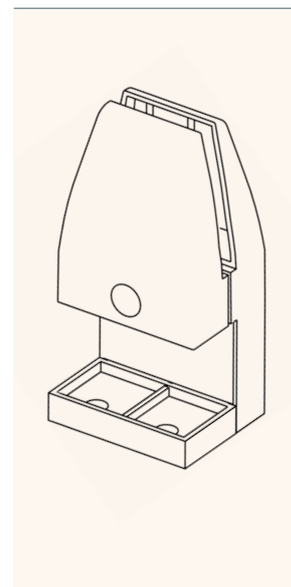
Vista laterale



Vista frontale



Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO L	Morsetti per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, aggancio piano laterale, in alluminio pressofuso, per pannelli spessore: 3-20 mm, per piani spessore: 25-38 mm, viti incluse: 2x DIN 912 M6x16mm, 2x DIN 912 M6x25mm	alluminio pressofuso	nero	308 123030
		alluminio pressofuso	alluminio	308 123037
		alluminio pressofuso	bianco	308 123044

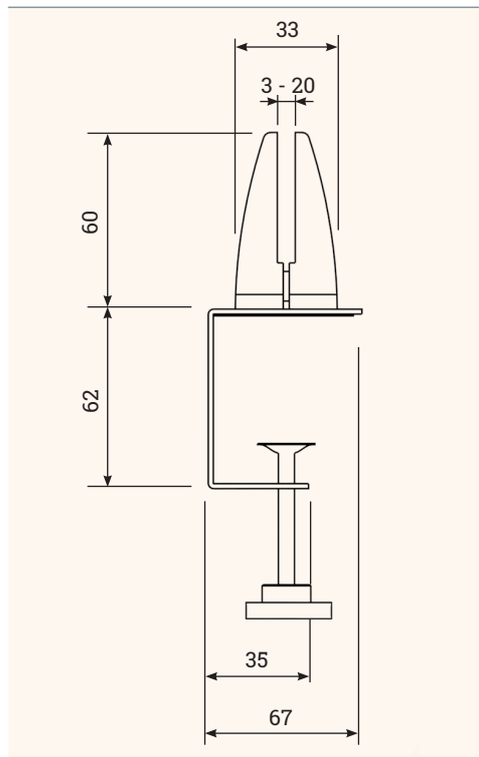
## Morsetti per pannelli con aggancio piano

- ✓ Per pannelli spessore: 3 -20 mm
- ✓ Per piani spessore: 12 -52 mm
- ✓ Rotazione 90° per vari tipi di installazione
- ✓ Inserti in plastica per un fissaggio sicuro del pannello
- ✓ Complemento ideale per la gamma di pannelli Akustix Vario (eco)

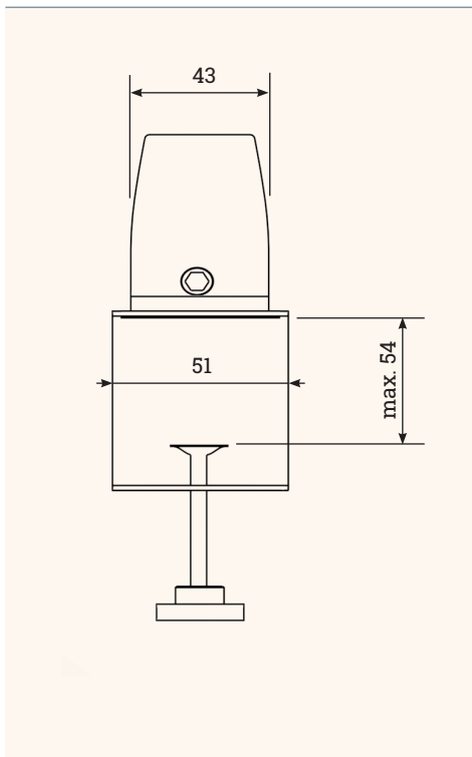


### Disegni tecnici

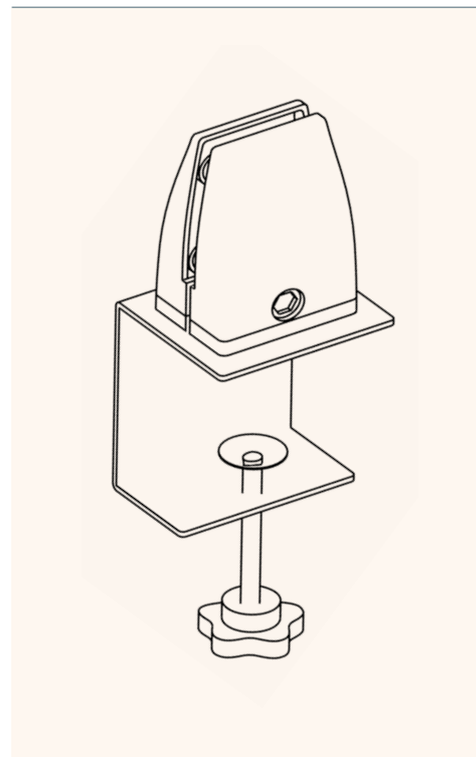
Vista laterale



Vista frontale



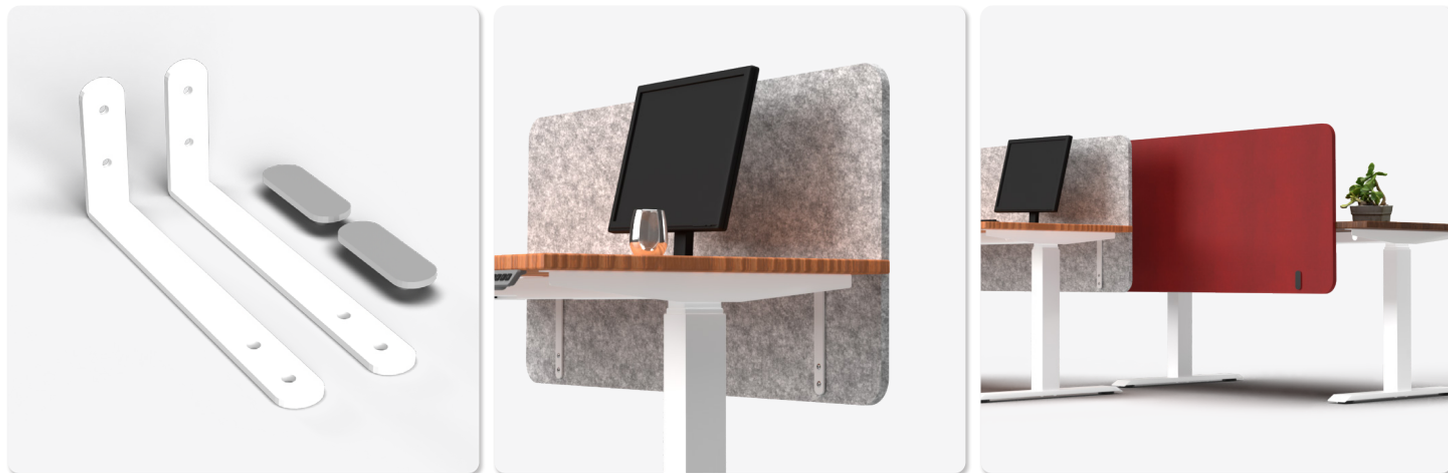
Vista 3D



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO XL	Morsetti per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, aggancio piano laterale, in alluminio pressofuso, per pannelli spessore: 3-20 mm, per piani spessore: 12-52 mm, viti incluse: 2x DIN 912 M6x16mm, 2x DIN 912 M6x25mm	alluminio pressofuso, acciaio	nero	308 123009
		alluminio pressofuso, acciaio	alluminio	308 123016
		alluminio pressofuso, acciaio	bianco	308 123023

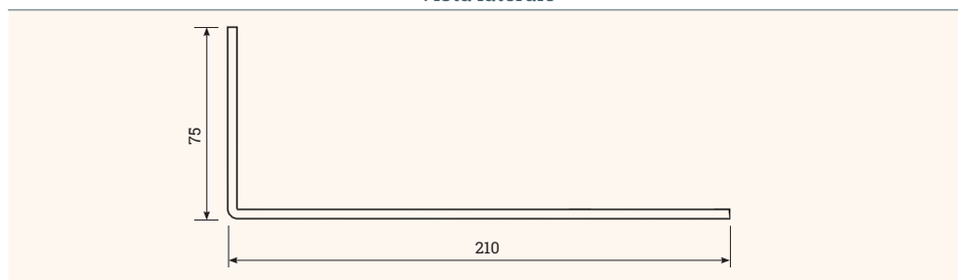
Staffe di fissaggio 90° per pannelli

- ✔ Placca di fissaggio decorativa sul pannello
- ✔ Installazione sopra o sotto piano
- ✔ Fissaggio a vite
- ✔ Complemento ideale per la gamma di pannelli Akustix Vario (eco)

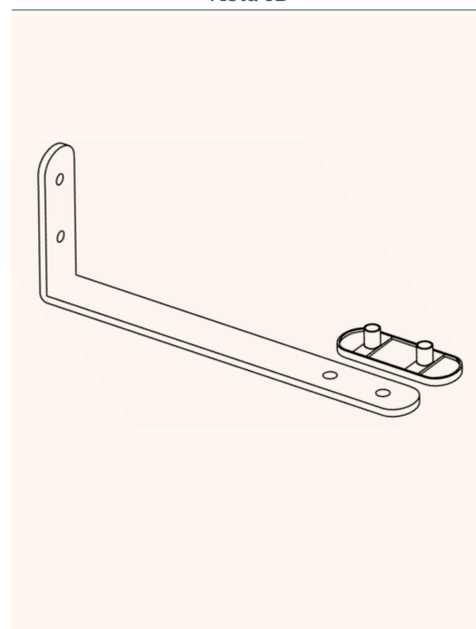


## Disegni tecnici

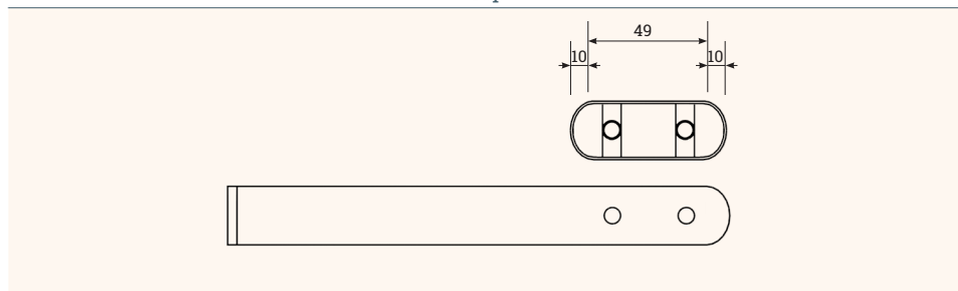
Vista laterale



Vista 3D



Top



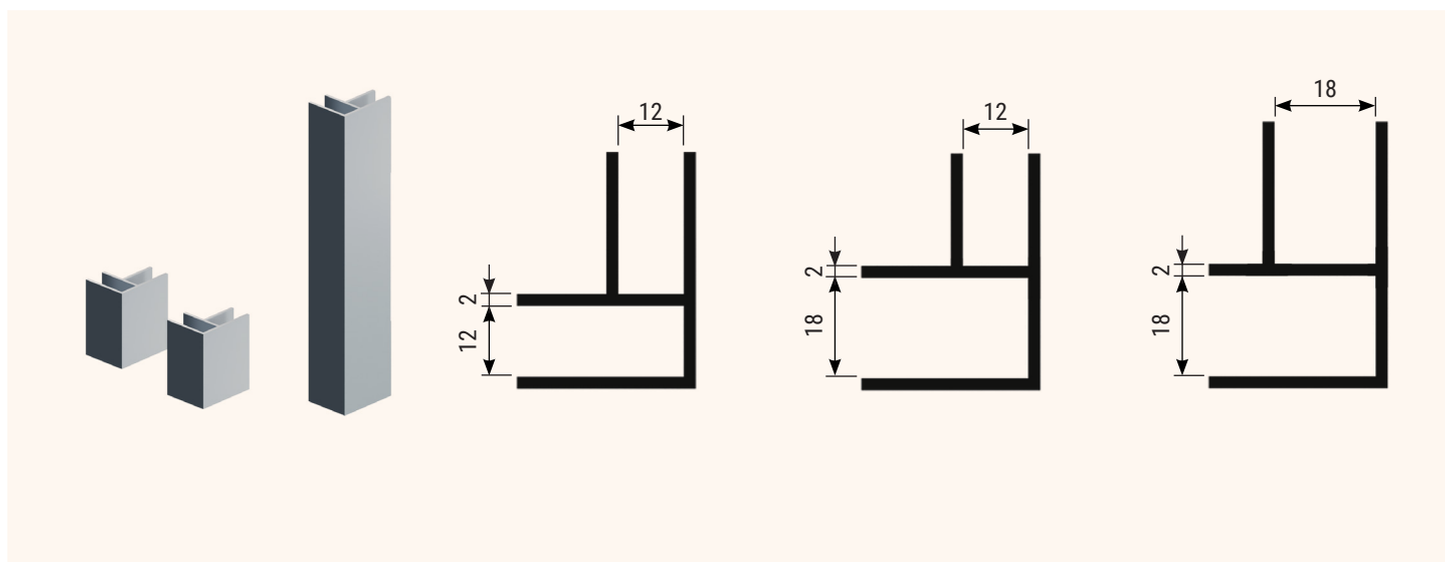
Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO 90	Staffe di fissaggio 90° per pannelli AKUSTIX Vario (eco), set 2 pz, acciaio verniciato a polvere, con cover estetiche	acciaio, verniciato a polvere	bianco	308 109730
		acciaio, verniciato a polvere	alluminio	308 109737

Profili angolari per pannelli AKUSTIX Vario ed AKUSTIX Vario eco

- ✓ Funzione di connessione angolare tra due pannelli
- ✓ 2 formati disponibili: 2 profili separati (50 mm) / 1 profilo unico (300 mm)
- ✓ In alluminio anodizzato



## Disegni tecnici



Nome articolo	Descrizione	Materiale	Colore	N. Articolo
SOLIDO CC 12/12/50	Profili per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario eco (12 mm), L: 50 mm, set 2 pz	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123835
SOLIDO CC 12/18/50	Profili per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario eco (12 mm) ai pannelli AKUSTIX Vario (18 mm), L: 50 mm, set 2 pz	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123821
SOLIDO CC 18/18/50	Profili per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario (18 mm), L: 50 mm, set 2 pz	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123814
SOLIDO CC 12/12/300	Profilo per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario eco (12 mm), L: 300 mm	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123842
SOLIDO CC 12/18/300	Profilo per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario eco (12 mm) ai pannelli AKUSTIX Vario (18 mm), L: 300 mm	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123828
SOLIDO CC 18/18/300	Profilo per connessione angolare dei pannelli AKUSTIX Vario (18 mm), L: 300 mm	Alluminio, anodizzato	alluminio	308 123807

## Sistemi di fissaggio per i pannelli della gamma AKUSTIX

Che il fissaggio sia laterale, sopra o sotto piano, a parete o a soffitto, i sistemi **SOLIDO** rappresentano la soluzione ad ogni tipo di installazione.



Descrizione	SOLIDO T	SOLIDO V	SOLIDO L	SOLIDO XL	SOLIDO F	SOLIDO 90
Per pannelli spessore (in mm)	3 - 20	3 - 20	3 - 20	3 - 20	3 - 20	-
Per piani spessore (in mm)	-	19 - 25	25 - 38	12 - 52	-	-
Materiale	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso, acciaio	Alluminio pressofuso	Acciaio, verniciato a polvere
Fissaggio al piano	Vite	Morsa	Morsa	Morsa	In appoggio	Vite
Set accessori	2x	2x	2x	2x	2x	2x
Compatibile con AKUSTIX Vario (eco)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
N. Articolo (bianco)	308 122631	308 109744	308 123044	308 123023	308 123002	308 109730
N. Articolo (alluminio)	308 122624	308 109751	308 123037	308 123016	308 122995	308 109737
N. Articolo (nero)	308 122617	308 120132	308 123030	308 123009	308 122988	-



Descrizione	SOLIDO CC 300 mm	2x SOLIDO CC 50 mm
Materiale	Alluminio, anodizzato	Alluminio, anodizzato
Fissaggio	Morsa	Morsa
Compatibile con AKUSTIX Vario (eco)	✓	✓

N. Articolo (12 / 12 mm)	308 123842	308 123835
N. Articolo (12 / 18 mm)	308 123828	308 123821
N. Articolo (18 / 18 mm)	308 123807	308 123814