

ARES MS 304

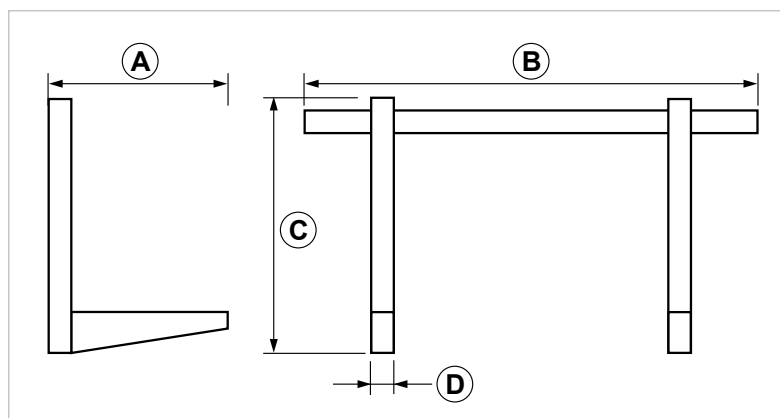
Staffa regolabile premontata per unità esterne di climatizzazione

APPLICAZIONE

Fissaggio di macchine clima a parete.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Abbattimento delle vibrazioni grazie all'**antivibrante professionale in PVC**, dotato di sistema anticaduta che previene la perdita accidentale del bullone. Ad agevolare l'installazione si aggiunge anche il **perno di appoggio alla parete**.
- > **Traversa scorrevole** dotata di un'ampia zona di fissaggio a parete.
- > **Ampie asole** per una comoda installazione.
- > Mensola scorrevole con **aggancio frontale**.



COD	TIPO	Finitura	Lunghezza utile braccio	A	B	C	D
1221-0202-01	ARES MS 742 304	Acciaio verniciato RAL 9002	390	420	800	370	45
1221-0204-01	ARES MS 765 304	Acciaio verniciato RAL 9002	435	465	800	370	45

COMPONENTI PER LA CLIMATIZZAZIONE

MENSOLE PER UNITÀ ESTERNE CONDIZIONATORI

DATI TECNICI MATERIALI

STAFFA

Acciaio con zincatura elettrolitica 7-8 µm - Verniciato con resine epossidiche in poliestere - RAL 9002

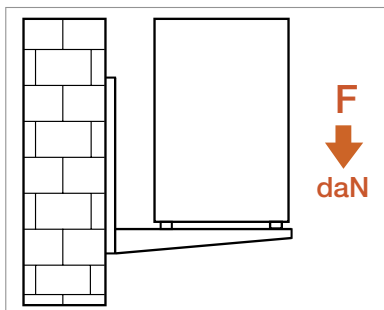
KIT DI FISSAGGIO

Viti laterali in Acciaio 8.8 M6x70 - Tirafondo 7,5x80 - Tassello in nylon Ø12x70
Appoggi a muro in PP Polipropilene

KIT ANTIVIBRANTI

Appoggi in PVC - Durezza Shore 85
Bulloni M8x50 - Dadi - Rondelle

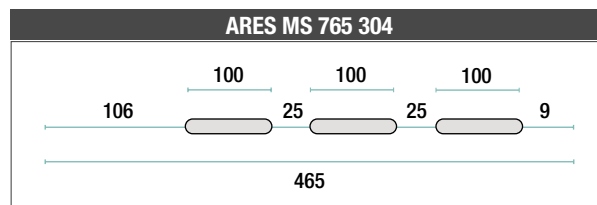
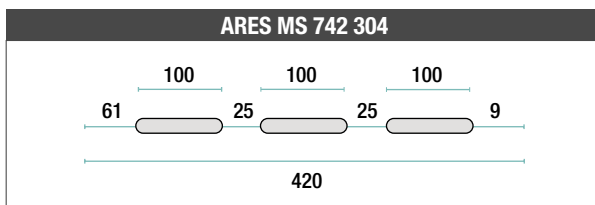
CARICHI AMMISSIBILI



TIPO	F
ARES MS 742 304	50+50
ARES MS 765 304	50+50

Per carico ammissibile si intende la resistenza ultima media a cui è stato applicato un coefficiente di sicurezza.
1daN=1kg

INTERASSI (in mm)



CONFEZIONE

In scatole di cartone - 1 pezzo

DATA 06-2025 REV. 00

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.
Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it