

## PUNTO DI ANCORAGGIO

### UNIVERSALE

La barra filettata disponibile in varie lunghezze permette all'ancoraggio di adeguarsi a ogni tipo di struttura in legno, calcestruzzo e acciaio.

### FUNZIONALE

L'occhiello girevole a 360° concede all'operatore totale libertà di movimento sulla copertura.

### COMPLETO

Fornito in un pratico kit completo di bulloni e rondelle per l'installazione.

EN 795:2012 A  
CEN/TS 18418:2013  
UNI 11578:2015 A



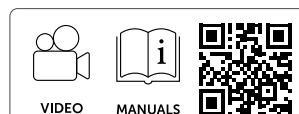
NUMERO MASSIMO DI UTILIZZATORI



DIREZIONE DI CARICO



TIPOLOGIE DI APPLICAZIONE



## DATI TECNICI\*

sottostruttura	spessori minimi	sottostruttura	spessori minimi	fissaggi
GL24h	100 x 120 mm	C20/25	164 mm	VIN-FIX HYB-FIX
S235JR	5 mm			

\*I valori indicati derivano da test sperimentali condotti sotto la supervisione di enti terzi, secondo le normative di riferimento. Per una corretta relazione di calcolo con le distanze minime, in conformità ai requisiti normativi, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

## CODICI E DIMENSIONI

CODICE	materiale	max. spessore fissabile [mm]	H [mm]	pz.	
AOS50	acciaio inossidabile 1.4301 / AISI 304	29	80	1	
AOS50A4	acciaio inossidabile 1.4401 / AISI 316	29	80	1	
AOS130	acciaio inossidabile 1.4301 / AISI 304	132	175	1	
AOS130A4	acciaio inossidabile 1.4401 / AISI 316	132	175	1	
AOS200	acciaio inossidabile 1.4301 / AISI 304	164	250	1	
AOS300		264	350	1	
AOS400		364	450	1	
AOS500		464	550	1	
AOS200A4	acciaio inossidabile 1.4401 / AISI 316	164	250	1	
AOS300A4		264	350	1	
AOS400A4		364	450	1	
AOS500A4		464	550	1	

### ACCESSORI

CODICE	descrizione	pag.	CODICE	descrizione	pag.
OMEGA	accessorio per MULTIPLATE	253	MULTIPLATE	contropiastra fissa	253