

AOS01 + COPPO

PUNTO DI ANCORAGGIO PER COPERTURE CON FINTO COPPO

RAPIDO

Montaggio agevolato, grazie alla conformazione in un'unica piastra.

COMPLETO

La fornitura include fissaggi e guarnizioni in caucciù cellulare, per una perfetta impermeabilizzazione.

EN
795:2012
A

CEN/TS
18418:2013

UNI
11578:2015
A



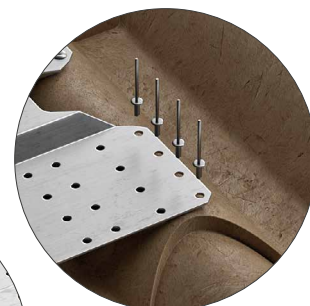
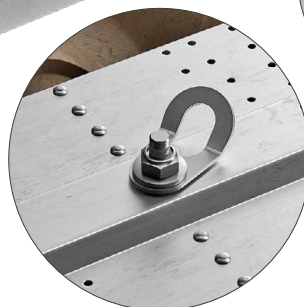
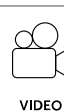
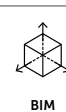
NUMERO MASSIMO DI UTILIZZATORI







DIREZIONE DI CARICO



TIPOLOGIE DI APPLICAZIONE


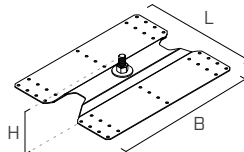



DATI TECNICI*

sottostruttura	spessori minimi	fissaggi inclusi	sottostruttura	spessori minimi	fissaggi inclusi
 Fe	0,5 mm	rivetto 6,3 x 20,2 mm con rondella in EPDM (x 24) 	 Al	0,7 mm	rivetto 6,3 x 20,2 mm con rondella in EPDM (x 24) 

*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.

COPPO | CODICI E DIMENSIONI

CODICE	materiale		B [mm]	H [mm]	L [mm]	pz.	
COPPO	acciaio inossidabile 1.4301 / AISI 304		420	65	322	1	
AOS01	acciaio inossidabile 1.4301 / AISI 304		60	-	98	1	