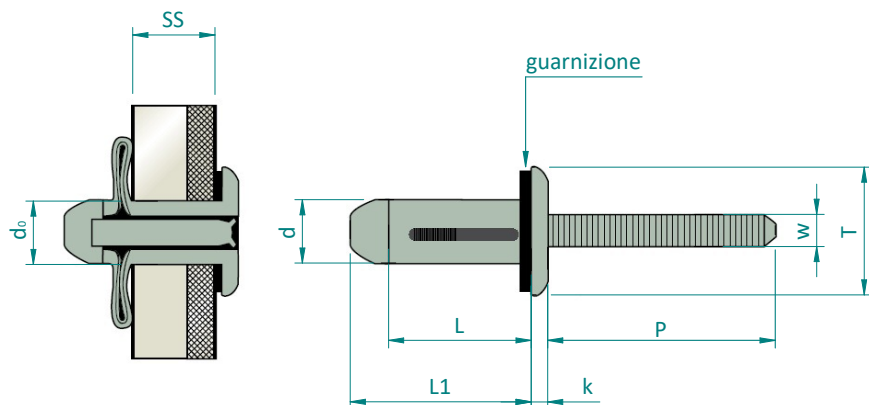


CODICE

ATL058

DESCRIZIONE

RIVETTO A FIORE IN ALLUMINIO - CON GUARNIZIONE



CARATTERISTICHE MECCANICHE

d	DIAMETRO RIVETTO	AL 7A03	5,2 mm
L	LUNGHEZZA RIVETTO		19,5 mm
L1	LUNGHEZZA CORPO		22,5 mm
k	SPESSORE TESTA		2,2 mm
T	LARGHEZZA TESTA	AL 5056	11,6 mm
w	DIAMETRO GAMBO		3,0 mm
P	LUNGHEZZA MINIMA SPINA/CHIODO		25,4 mm
d₀	DIAMETRO FORO		5,5 mm
SS	SPESSORE SERREABILE (strati attigui senza intercapedini)		1,5 - 6,4 mm

d ₀		L	L1	T	k _{max}	w	SS		
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[N]
5,2	5,50	19,5	22,5	11,6	2,2	3,0	1,5 - 6,4	2400*	1300*

(*) valori rappresentanti medie aritmetiche derivanti da prove condotte in laboratorio; i valori reali di tenuta del rivetto in accoppiamento con la lamiera grecata dovranno essere individuati caso per caso, mediante appositi test, in funzione delle caratteristiche meccaniche della lamiera stessa.



L'applicazione di questo rivetto richiede l'impiego di un ugello speciale.
Si consiglia di informarsi presso il rivenditore della propria rivettatrice
o rivolgersi all'Ufficio Tecnico di Alusistemi srl.

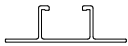
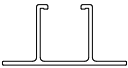

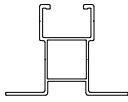
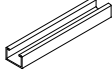
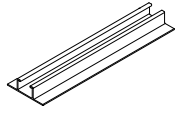
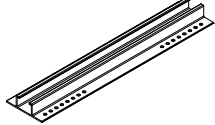
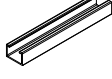
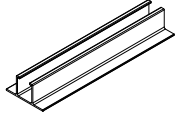
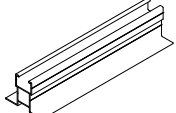
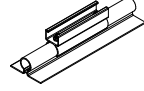


CODICE

ATL058

DESCRIZIONE

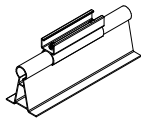
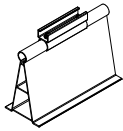
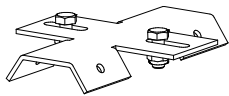
RIVETTO A FIORE IN ALLUMINIO - CON GUARNIZIONE**ACCESSORI COMPATIBILI**

Codice	Descrizione	Dettaglio
ATLPS4568.L_	Profilo longherone H24	
ATLPS5250.L_	Profilo longherone H40	
ATLPS4759.L_	Profilo longherone H24 A "C"	
APRF.H60.L_	Profilo longherone H60	
ATL059	Barretta H24 A "C" di fissaggio longitudinale alla greca	
ATL091	Barretta H24 di fissaggio trasversale alla greca	
ATL120	Barretta H24 di fissaggio trasversale alla greca preforata con EPDM	
ATL121	Barretta H24 A "C" di fissaggio longitudinale alla greca con EPDM	
ABGR.H40.295.A	Barretta H40 di fissaggio trasversale alla greca	
ABGR.H60.295.A	Barretta H60 di fissaggio trasversale alla greca	
AOFL.KS.001	Supporto Omni Flex S	



CODICE	ATL058
DESCRIZIONE	RIVETTO A FIORE IN ALLUMINIO - CON GUARNIZIONE

ACCESSORI COMPATIBILI

Codice	Descrizione	Dettaglio
AOFL.KM.001	Supporto Omni Flex M	
AOFL.KL.001	Supporto Omni Flex L	
ATL094	Staffa per lamiera grecata ancoraggio trasversale - in acciaio Inox - su misura	

NOTE / CONDIZIONI D'IMPIEGO

Fornitura	Confezione minima di vendita standard = 100 pz
Installazione	<ul style="list-style-type: none"> • La presenza delle guarnizioni in EPDM su rivetti in combinazione con i nastri adesivi in EPDM (ATL057.R) e in butilene (ATL077.R) non garantisce l'impermeabilità dei fori in cui verrà alloggiato il rivetto o la vite autoperforante. Sarà onere dell'utilizzatore adottare gli idonei accorgimenti e sistemi di sigillatura al fine di garantire la perfetta impermeabilità del sistema. • Il fissaggio dei rivetti ATL058 deve avvenire con idonea rivettatrice e ugello speciale apposito per questa tipologia di rivetti; si consiglia di informarsi presso il rivenditore della propria rivettatrice o rivolgersi all'Ufficio Tecnico di Alusistemi srl. • Alusistemi, a richiesta, può fornire un campione del rivetto per valutare l'idoneità dell'attrezzatura da usare. • I valori di carico riportati hanno valore solo se l'installazione è stata eseguita correttamente. • Il progettista dell'impianto, o l'utilizzatore finale, è responsabile del dimensionamento e del numero dei fissaggi. • Il progettista dell'impianto, o l'utilizzatore finale, è responsabile del fissaggio in corrispondenza dei sormonti tra le lamiere deve avvenire in assenza di spazio libero tra le lamiere stesse che devono risultare attigue tra loro. • La valutazione dell'idoneità dell'articolo e la verifica della capacità portante della struttura esistente sulla quale verrà installato (es. copertura di edificio, supporto, basamento, etc...) sono a carico del progettista dell'impianto o dell'utilizzatore finale. Pertanto la fornitura dell'articolo da parte di ALUSISTEMI S.r.l. è da intendersi come mera fornitura di singolo componente. ALUSISTEMI S.r.l. declina qualsiasi responsabilità per danni a cose e/o persone dovuti ad un'errata scelta dell'articolo e/o ad una posa non corretta.

Tutti i diritti sono riservati ed oggetto di protezione industriale. Le modifiche degli articoli illustrati, anche se parziali, potranno essere eseguite soltanto se esplicitamente autorizzate dalla società ALUSISTEMI S.r.l. che, pertanto, non risponde di un eventuale uso improprio degli stessi. ALUSISTEMI S.r.l. si riserva di apportare in ogni momento e senza necessità di preavviso, eventuali modifiche che riterrà opportune in conseguenza delle necessità aziendali e dei procedimenti produttivi.