



Istruzioni di montaggio

Cappelli da tetto





Cappelli da tetto

H, HV, HU, HN, HF, VHL, HRR, HVR, LHR, HKOMR, TGR, TGKOMR

Montaggio

H, HV e HF con Ø 400–1250; HRR e HVR con dim. 7–9 e HKOMR con dim. 2–14 sono dotati di tre o quattro ganci ad occhiello per facilitare il sollevamento del prodotto. I ganci possono essere ruotati e utilizzati anche come accessori per l'ancoraggio del prodotto.

Un singolo gancio di ancoraggio non deve essere sottoposto a forze superiori ai 1,500 N.

Manutenzione

I cappelli da tetto normalmente non richiedono alcun tipo di manutenzione ma, a seconda della posizione in cui vengono installati, potrebbe essere necessario verificare che foglie o eventuali altri oggetti non siano di ostacolo per il corretto flusso dell'aria. Inoltre, è raccomandato verificare l'ancoraggio del cappello da tetto.

Schema di collegamento

Per collegare alcuni cappelli da tetto all'attraversamento da tetto TGR è necessario un adattore. TGR viene fissato al tetto con profili consegnati con lo stesso..

Cappello da tetto	H HV HU HN HF	VHL	LHR	HRR HVR
	Cappelli da tetto con attacco circolare		Cappelli da tetto con attacco rettangolare	
Dal cappello all'adattatore	Vite o bullone		Profilo guida	Il cappello è collegato direttamente all'attraversamento o da tetto. Non è necessario alcun adattatore.
Adattatore	TGR-OA Ø80–315 Ø400–1250	TGR-VHL Ø100–315 Ø400–500	TGR-LHR	
Dall'adattatore all'attraversamento da tetto	Vite			
Attraversamento da tetto	TGR			
Dall'attraversamento al connettore	Profilo guida			
Connettore	TGR-NA	L'attraversamento da tetto è collegato direttamente al canale. Non è necessario alcun connettore.		
Dal connettore al canale	Vite, rivetto cieco o Lindab Click			
Canale	SR	LKR		