

Avviso:

Un'errata installazione o un utilizzo non corretto del tubo può compromettere il corretto funzionamento del sistema a cui il tubo stesso è collegato e può creare un flusso incontrollato.

Ciò potrebbe causare gravi e costosi danni, in particolare se la fuoriuscita non viene rilevata e fermata prontamente

Avvertenze per l'installatore:

	<p>Prima di installare la tubazione verificare che entrambi i raccordi siano correttamente serrati</p>
	<p>Evitare di piegare il tubo subito sotto i raccordi. Mantenere un tratto dritto pari ad almeno 1,5 volte il diametro esterno del tubo</p>
	<p>Evitare di piegare il tubo con raggi di curvatura inferiori a quanto prescritto dalle schede tecniche di prodotto</p>
	<p>Non installare il tubo con la parte flessibile in tensione</p>
	<p>Non installare il tubo con la parte flessibile in torsione</p>
	<p>Utilizzare chiavi di misura adeguata alla dimensione del raccordo. Non serrare i dadi a più di 5 Nw. I raccordi in plastica devono essere serrati a mano.</p>

Avvertenze per l'utilizzatore:

	<p>Chiudere il rubinetto dell'acqua dopo ogni utilizzo per non lasciare il tubo di carico in pressione</p>
	<p>Evitare il contatto del tubo con oggetti taglienti o appuntiti</p>
	<p>Controllare periodicamente il tubo ed eventualmente sostituirlo se:</p> <ul style="list-style-type: none"> - C'è una perdita - Ci sono segni di corrosione e danneggiamenti - Non riutilizzare lo stesso tubo se l'apparecchio viene sostituito
	<p>Proteggere i tubi da eventuali danni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evitare il contatto con fonti di calore estremo (oltre 150°F / 65°C) - Evitare il contatto con prodotti chimici per la casa, di qualsiasi tipo - Pulire solo con acqua