

Sistemi di supporto



Support systems

Descrizione

Per la realizzazione di stazioni di monitoraggio meteorologico MTX propone differenti sistemi di supporto.

L'ampia gamma disponibile, consente la massima flessibilità di installazione, assicurando all'utente la possibilità di realizzare postazioni con differenti configurazioni.

I supporti MTX si caratterizzano per la resistenza meccanica e la durezza. Per la loro realizzazione vengono utilizzati materiali resistenti alla corrosione, al fine di evitare bloccaggi indesiderati, tutta la bulloneria utilizzata sui supporti è in acciaio inox.

Per realizzazioni particolari, MTX avvalendosi del proprio reparto tecnico è in grado di progettare e produrre soluzioni personalizzate.

Description

For the mounting of the equipment MTX offers a wide range of accessories which permit a high grade of flexibility in terms of installation.

The materials used by MTX have an excellent resistance against mechanical stress and corrosive actions under the most extreme environmental conditions. All nuts and bolts are made out of stainless steel.

The design and development team counts on hardware and mechanical design competences which allows MTX to be extremely proactive in addressing the various issues in terms of installation.



Supporto sensore singolo/ *Single sensor support*



Supporto radiazione solare/ *Support for radiation sensor*

Caratteristiche Tecniche

Technical Specifications

Materiale	Acciaio zincato / PVC <i>Galvanized steel / PVC</i>	Material
Diametro palo	48/70mm	Pole diameter
Lunghezza	500mm	Length
Diametro asta di supporto	40mm	Diameter of support rod
Codice d'ordine	Con pinza sensore Ø40mm / <i>with sensor clamp Ø40mm</i> cod. FAM725AA Con supporto per sensore di radiazione solare/ <i>with support for solar radiation sensor</i> cod. FAM726AA	Ordering code



Supporto sensore/ *Sensor support sensor*

Materiale	Alluminio anodizzato / PVC <i>Anodized aluminium / PVC</i>	Material
Lunghezza	400mm	Length
Diametro asta di supporto	15mm	Diameter of support rod
Codice d'ordine	Diametro interno della pinza/ <i>Inside diameter of the clamp</i> 30mm Cod. FAM002DA Diametro interno della pinza/ <i>Inside diameter of the clamp</i> 40mm Cod. FAM002EA	Ordering Code

Le specifiche tecniche possono essere modificate senza preavviso

Technical specifications may be varied without prior notice



Morsetto circolare/ *Circular Clamp*

Caratteristiche Tecniche

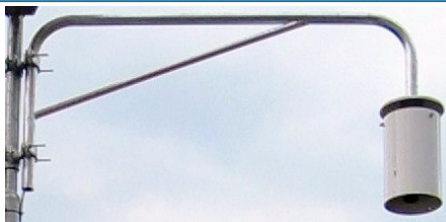
Technical Specifications

Materiale	Alluminio anodizzato <i>Anodized aluminium</i>	Material
Numero sedi di supporto	6	Number of support housing
Diametro sedi di supporto	15mm	Diameter of support housing
Diametro palo	60mm	Pole diameter
Codice d'ordine	FAM005AA	Ordering code



Supporto doppio per sensori vento / *Double support for wind sensors*

Materiale	Acciaio zincato / alluminio anodizzato <i>Galvanized steel / anodized aluminium</i>	Material
Diametro palo	48/70mm	Pole diameter
Lunghezza	1000mm	Lenght
Diametro asta di supporto	35mm	Diameter of support rod
Codice d'ordine	FAM009BA	Ordering code



Supporto sensore livello ad ultrasuoni/ *Support for ultrasonic level sensor*

Materiale	Acciaio zincato	Material
Lunghezza	1500mm	Lenght
Diametro asta di supporto	48mm	Diameter of support rod
Codice d'ordine	Per aggancio a palo / <i>for pole installation</i> FAM523AA Per installazione a parete / <i>for wall installation</i> FAM524AA Per installazione a ponte / <i>for bridge installation</i> FAM522AA	Ordering code