

SCHEDA TECNICA

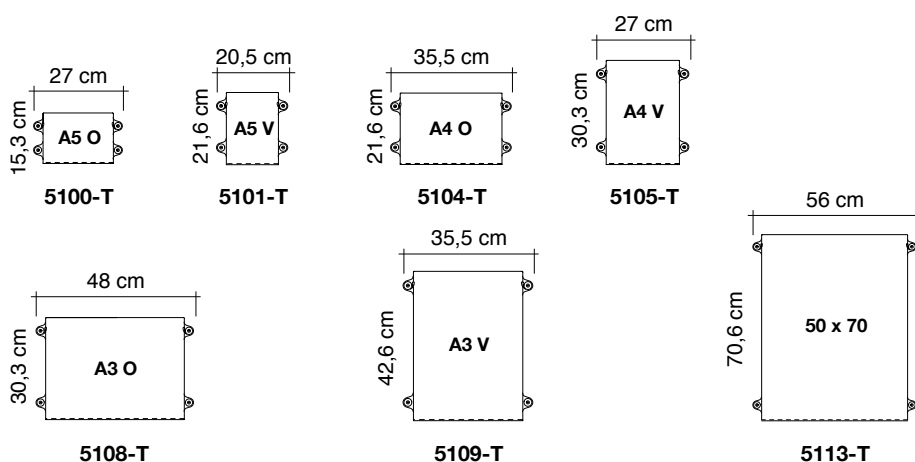
Famiglia: **KOALA-T**

Design: **Michele De Lucchi con Sezgin Aksu**

Codici: 5100-T, 5101-T, 5104-T, 5105-T, 5108-T, 5109-T, 5113-T, 5115-T, 5195-T, 5197-T, 5180, 5160-BO, 5160-GA, 5161-BO, 5161-GA, 5163-BO, 5163-GA, 5166-BO, 5166-GA, 5158-BO, 5158-GA, 5159-BO, 5159-GA, 5170, 5181-BO, 5181-GA, 5177, 5171, 5172-TBO

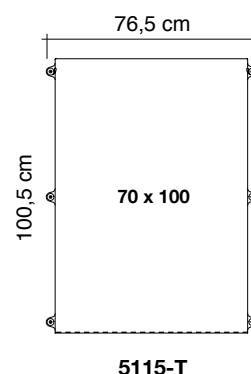
Codici: **5100-T, 5101-T, 5104-T, 5105-T, 5108-T, 5109-T, 5113-T**

Descrizione: espositori in metacrilato trasparente resistente ai raggi UV ripiegati a “U” con apertura a busta. L’aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti inseriti nei lati dell’espositore disponibili di serie in grigio o su richiesta in bianco (art.5172-TBO). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell’espositore. I due morsetti superiori sono dotati di una piccola levetta che permette di aprire e chiudere con semplicità l’espositore e di decidere da quale lato compiere tale operazione. La levetta può essere montata in due diverse posizioni del morsetto, permettendo l’apertura dell’espositore sul fronte o sul retro in base al tipo di utilizzo richiesto, facilitando le operazioni di inserimento o di sostituzione del materiale cartaceo esposto.



Codici: **5115-T**

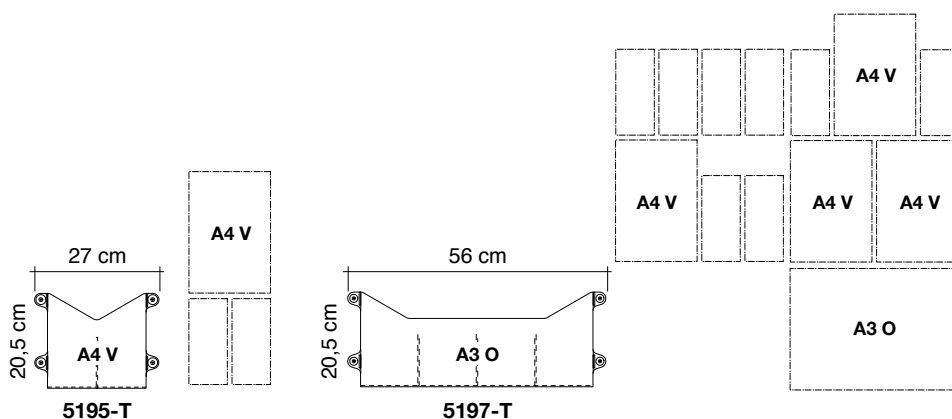
Descrizione: espositori in metacrilato trasparente resistente ai raggi UV ripiegati a “U” con apertura a busta. L’aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 6 morsetti inseriti nei lati dell’espositore disponibili di serie in grigio o su richiesta in bianco (art.5172-TBO). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell’espositore. I quattro morsetti superiori sono dotati di una piccola levetta che permette di aprire e chiudere con semplicità l’espositore e di decidere da quale lato compiere tale operazione. La levetta può essere montata in due diverse posizioni del morsetto, permettendo l’apertura dell’espositore sul fronte o sul retro in base al tipo di utilizzo richiesto, facilitando le operazioni di inserimento o di sostituzione del materiale cartaceo esposto.



Codici: **5195-T, 5197-T**

Descrizione: portadepliant realizzati in metacrilato trasparente resistente ai raggi UV e dotati di separatori interni alla tasca inseribili ad incastro. La tasca è profonda 27 mm. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti inseriti nei lati del portadepliant disponibili di serie in grigio o su richiesta in bianco (art.5172-TBO).

Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale del portadepliant.



Codici: **5160-GA, 5160-BO**

Descrizione: coppia di supporti per il fissaggio a parete dei tubi ellittici (art. 5180) realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

Codici: **5161-GA, 5161-BO**

Descrizione: coppia di supporti per il fissaggio a pavimento/soffitto dei tubi ellittici (art. 5180) realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

Codici: **5163-GA, 5163-BO**

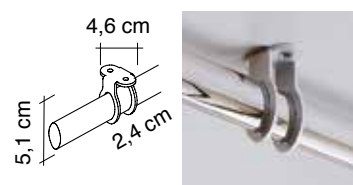
Descrizione: coppia di supporti per il fissaggio a pavimento/soffitto dei tubi ellittici (art. 5180) realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.

Codici: **5166-GA, 5166-BO**

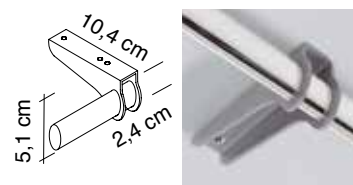
Descrizione: coppia di supporti agganciabili ai tubi ellittici (art. 5180) dotati di alloggiamento per i terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170, 5177). Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.



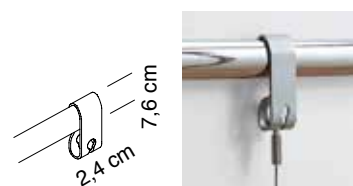
5160-GA, 5160-BO



5161-GA, 5161-BO



5163-GA, 5163-BO



5166-GA, 5166-BO

Codici: **5158-GA, 5158-BO**

Descrizione: coppia di supporti ad una via per l'aggancio a parete dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170, 5177). Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.



5158-GA, 5158-BO

Codici: **5159-GA, 5159-BO**

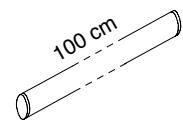
Descrizione: coppia di supporti ad una via per l'aggancio a pavimento/soffitto dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170, 5177, 5181-GA, 5181-BO). Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco.



5159-GA, 5159-BO

Codici: **5180**

Descrizione: coppia di tubi realizzati in acciaio cromato con sezione ellittica 15 x 30 mm e lunghezza ciascuno di 1000 mm, dotati di tappi terminali e giunto per il collegamento in linea dei tubi in tecnopolimero colore grigio.

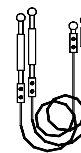


5180



Codici: **5170**

Descrizione: coppia di cavi in acciaio galvanizzato ciascuno avente lunghezza di 4 mt con terminale superiore di sicurezza piombato (il cavo può essere tagliato a misura). I tiranti in metallo nichelato sono dotati di teste sferiche. Ciascun tirante è composto da due terminali, uno fisso ed uno regolabile che a sua volta è composto da 3 diversi componenti filettati (terminale sferico, elemento di collegamento centrale, elemento di attacco al cavo). Ogni terminale è dotato di due viti per il fissaggio del cavo. Portata massima 10 Kg.



5170

Codici: **5177**

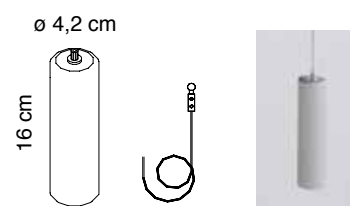
Descrizione: coppia tiranti per cavo (art. 5171). I tiranti in metallo nichelato sono dotati di teste sferiche. Ciascun tirante è composto da due terminali, uno fisso ed uno regolabile che a sua volta è composto da 3 diversi componenti filettati (terminale sferico, elemento di collegamento centrale, elemento di attacco al cavo). Ogni terminale è dotato di due viti per il fissaggio del cavo. Portata massima 10 Kg.



5177

Codici: **5181-GA, 5181-BO**

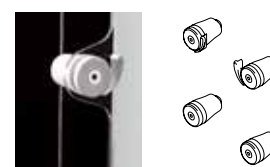
Descrizione: peso in acciaio \varnothing 42 mm altezza 160 mm, verniciato con polveri epossidiche colore grigio argento o bianco opaco, fissato mediante un innesto a vite in metallo nichelato al cavo in acciaio galvanizzato avente lunghezza di 4 mt con terminale di sicurezza piombato (il cavo può essere tagliato a misura). Il cavo è applicato mediante 2 viti in acciaio al terminale realizzato in metallo nichelato con testa sferica per l'inserimento nei supporti. Portata massima 10 Kg. Il peso può essere utilizzato solo con composizioni composte da espositori fino a dimensione 50 x 70 cm.



5181-GA, 5181-BO

Codici: **5172-TBO**

Descrizione: set 4 morsetti per espositori e portadepliant Koala-T su cavi, disponibile in bianco (tutti gli espositori sono forniti di serie con 4 morsetti di colore grigio). Ogni morsetto è composto da un elemento che contiene il gancio in tecnopolimero per il bloccaggio del cavo, un inserto metallico filettato e una vite in acciaio zincato la cui testa è inserita in una rondella in tecnopolimero posta nella parte frontale dell'espositore. Articolo Opzionale.



5172-TBO