

SCHEDA TECNICA

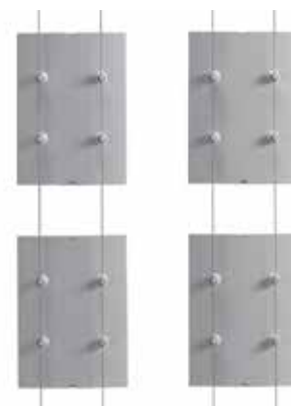
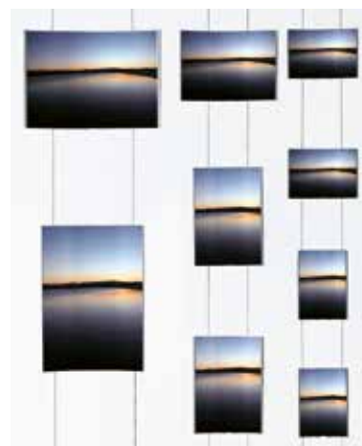
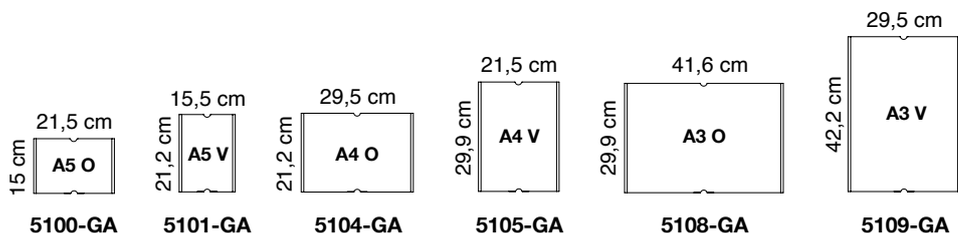
Famiglia: **KOALA**

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

ESPOSITORI

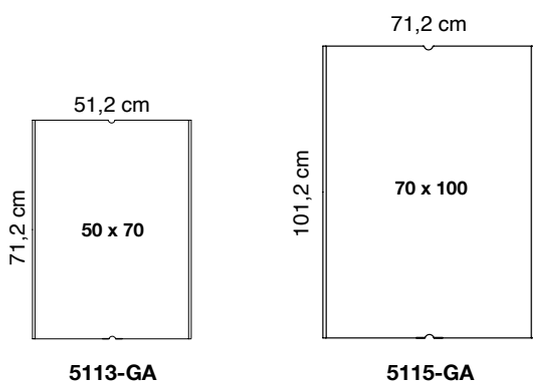
Codici: **5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, curvata con forma concava e ripiegata sui lati a formare due binari laterali all'interno dei quali scorre un foglio di PET flessibile e trasparente che serve da protezione e contenimento del materiale cartaceo esposto. Due alette in lamiera poste sul lato inferiore dell'espositore fermano la caduta del materiale esposto. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore. 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 che viene interamente coperta dal messaggio esposto, nascondendo alla vista il sistema di fissaggio.



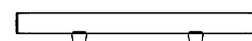
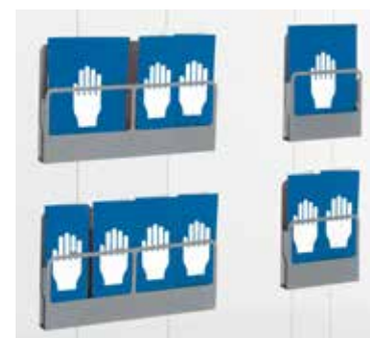
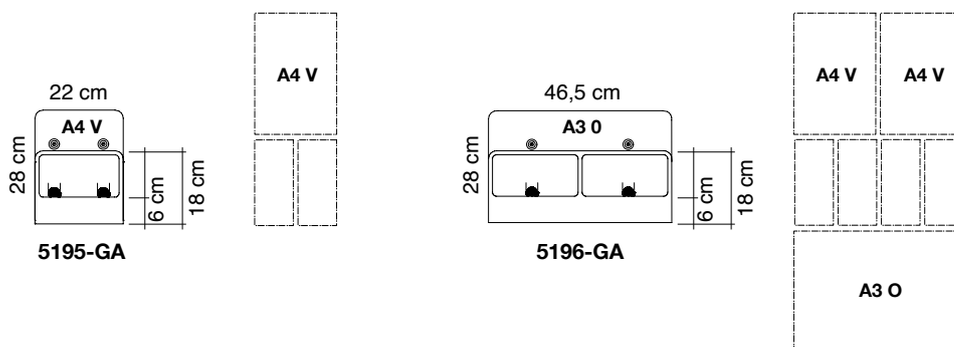
Codici: **5113-GA, 5115-GA**

Descrizione: espositori realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento, curvata con forma concava e ripiegata sui lati a formare due binari laterali all'interno dei quali scorre un foglio di PET flessibile e trasparente che serve da protezione e contenimento del materiale cartaceo esposto. Due alette in lamiera poste sul lato inferiore dell'espositore fermano la caduta del materiale esposto. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 6 morsetti posti nella parte posteriore dell'espositore. 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 che viene interamente coperta dal messaggio esposto, nascondendo alla vista il sistema di fissaggio.



Codici: **5195-GA, 5196-GA**

Descrizione: portadepliant realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento e dotati di separatori interni alla tasca inseribili ad incastro. La tasca è profonda 40 mm. L'aggancio ai cavi in acciaio avviene mediante 4 morsetti posti nella parte posteriore del portadepliant. 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: **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.

Codici: **5160-GA**

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.

Codici: **5161-GA**

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.

Codici: **5166-GA,**

Descrizione: coppia di supporti agganciabili ai tubi ellittici (art. 5180) dotati di alloggiamento per i terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170, 5179).

Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento.
Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA, 5113-GA, 5115-GA, 5195-GA, 5196-GA

Codici: **5158-GA**

Descrizione: coppia di supporti ad una via per l'aggancio a parete dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170, 5179). Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento.

Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA, 5113-GA, 5115-GA, 5195-GA, 5196-GA

Codici: **5159-GA**

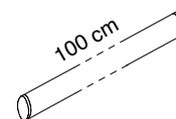
Descrizione: coppia di supporti ad una via per l'aggancio a pavimento/soffitto dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170). Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento.

Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA, 5113-GA, 5115-GA, 5195-GA, 5196-GA

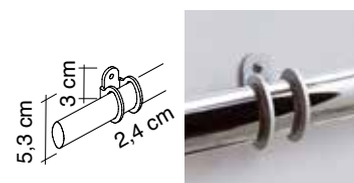
Codici: **5140-GA**

Descrizione: supporto a 2 vie per l'aggancio a parete dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170). Realizzato in lamiera d'acciaio verniciata con polveri epossidiche colore grigio argento.

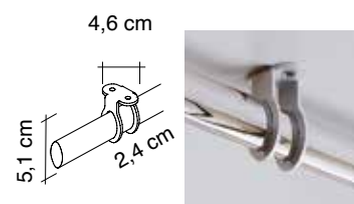
Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA



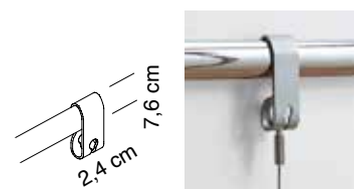
5180



5160-GA



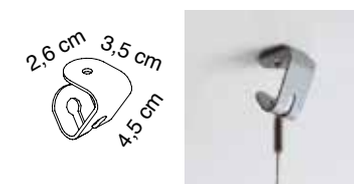
5161-GA



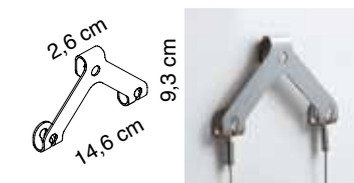
5166-GA



5158-GA



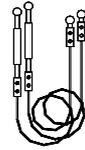
5159-GA



5140-GA

Codici: **5170**

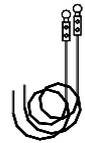
Descrizione: coppia di cavi in acciaio galvanizzato ciascuno avente lunghezza di 4 mt con terminale superiore di sicurezza piombato (il cavo può essere tagliato a misura). I tiranti in metallo nichelato sono dotati di teste sferiche. Ciascun tirante è composto da due terminali, uno fisso ed uno regolabile 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: **5179**

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 terminali sono in metallo nichelato, dotati di testa sferica e di due viti per il fissaggio del cavo. Portata massima 10 Kg. Per supporti art. 5166, 5158 e ganci per quadri art. 5178



5179

Codici: **5178**

Descrizione: coppia di ganci per quadri realizzati in metallo cromato, si inseriscono sui cavi (art. 5179).

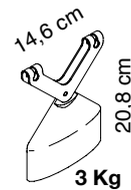


5178

Codici: **5146- GA**

Descrizione: supporto a 2 vie per l'aggancio dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170). Realizzato in lamiera d'acciaio e applicato mediante una vite in acciaio al peso in ghisa da 3 Kg. Supporto e peso sono verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento.

Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5195-GA

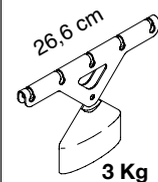


5146-GA

Codici: **5147-GA**

Descrizione: supporto a 5 vie per l'aggancio dei terminali sferici collegati ai cavi in acciaio (art. 5170). Realizzato in lamiera d'acciaio e applicato mediante una vite in acciaio al peso in ghisa da 3 Kg. Supporto e peso sono verniciati con polveri epossidiche colore grigio argento.

Per espositori art.: 5100-GA, 5101-GA, 5104-GA, 5105-GA, 5108-GA, 5109-GA, 5113-GA, 5195-GA, 5196-GA



5147-GA

