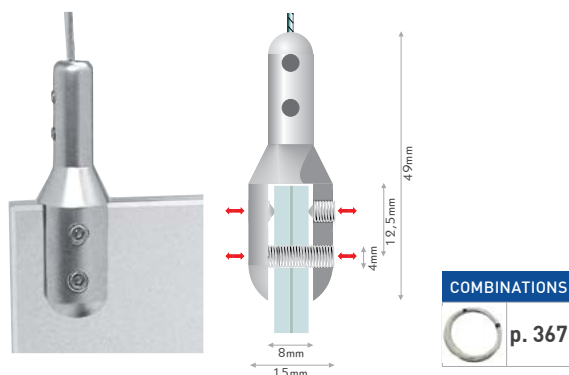


PANEL SUPPORT



UNIVERS

IT. morsetto variabile in acciaio per pannelli su cavi di acciaio, nylon o catenelle. il fissaggio: sistema a brugola. materiale: ottone cromato. spessore cavo: max. Ø1,8mm.

DE. paneelhalter für seil. halter für stahlseil, ketten oder nyllonschnur. befestigung von paneel und seil mit madenschrauben. material: veredeltes messing. seilstärke: max. Ø1,8mm.

FR. pince variable en acier, pour panneaux suspendus sur câbles en acier, fils nylon ou chaînes. système de fixation à vis. matériau: laiton chromé. diamètre de câble: max. Ø1,8mm.

CHARACTERISTICS

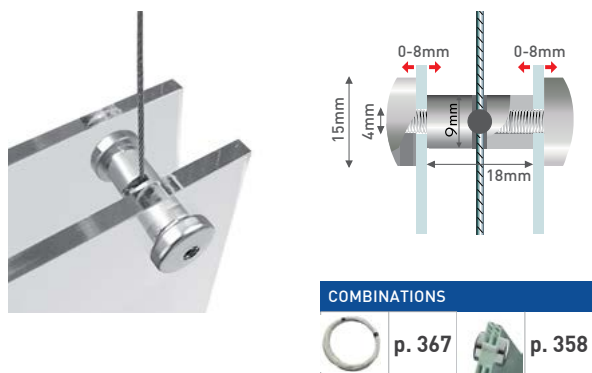


PACKING UNIT



A	UNIVERS	1box/10pcs	1set/2pcs	1pc
1	FU1549CM*	steel		
2	FU1549AR*	silver		

PANEL SUPPORT



UNIVERS MINI

IT. connettore bifacciale per pannelli con sistema a brugola. per la connessione laterale di due pannelli su cavi d'acciaio. spessore del cavo: max. Ø1,2mm.

DE. paneelverbinder für seil, doppelseitig, variabel, schraubensystem. für die verbindung und befestigung von doppel-paneelen am stahlseil. seilstärke: max. Ø1,2mm.

FR. connecteur de panneaux biface, avec système de fixation à vis. pour la connexion latérale de 2 panneaux suspendus sur câbles en acier. diamètre de câble: Ø1,2mm.

CHARACTERISTICS

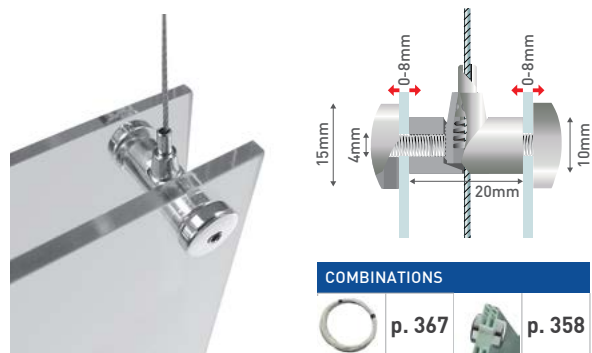


PACKING UNIT



A	UNIVERS MINI	1box/20pcs	1set/4pcs	1pc
3	FUB1518AR	silver		

PANEL CONNECTOR



UNIVERS MATIC

IT. connettore bifacciale per la connessione laterale di 2 pannelli su cavi di acciaio tramite brugola. sistema autobloccante. materiale: ottone cromato. spessore del cavo: max. Ø1,2mm.

DE. paneelverbinder für seil, doppelseitig, variabel, maticsystem. paneelbefestigung mit madenschrauben, seil mit maticsystem. material: messing veredelt. seil: max. Ø1,2mm.

FR. connecteur double face, pour 2 panneaux suspendus latéralement, sur câbles en acier, avec vis à 6 pans. système autobloquant. matériau: laiton chromé. diamètre de câble: max. Ø1,2mm.

CHARACTERISTICS



PACKING UNIT



A	UNIVERS MATIC	1box/20pcs	1set/4pcs	1pc
4	FMB1520CM*	chrome		
5	FMB1520AR*	silver		