



CONTENITORE PANNELLO OPERATORE E RAM



REALIZZAZIONE

Contenitore realizzato in lamiera d'acciaio inossidabile AISI304L satinata finitura ScotchBrite®, sagomato e saldato su tutti i lati. Fornito con coperchio cieco incernierato dotato di ferma-pannello di sicurezza ed avvitato nella parte superiore per un'agevole manutenzione. Maniglie arrotondate realizzate in acciaio inossidabile e posizionabili sui lati, sul fondo o sulle stonature del contenitore.

COMPOSIZIONE

- Contenitore cieco completo di coperchio e ferma-pannello.
- Porta-tastiera fornito separatamente.
- Maniglie fornite separatamente.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP66 in accordo alla IEC EN62208; EN 60529 (pending)
- IP69K in accordo alla DIN 40050-9
- NEMA 4X in accordo alla UL508A; UL50 (pending).
- Grado di protezione garantito dalla schiuma siliconica bi-componente.
- Grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla IEC EN62208; EN62262.

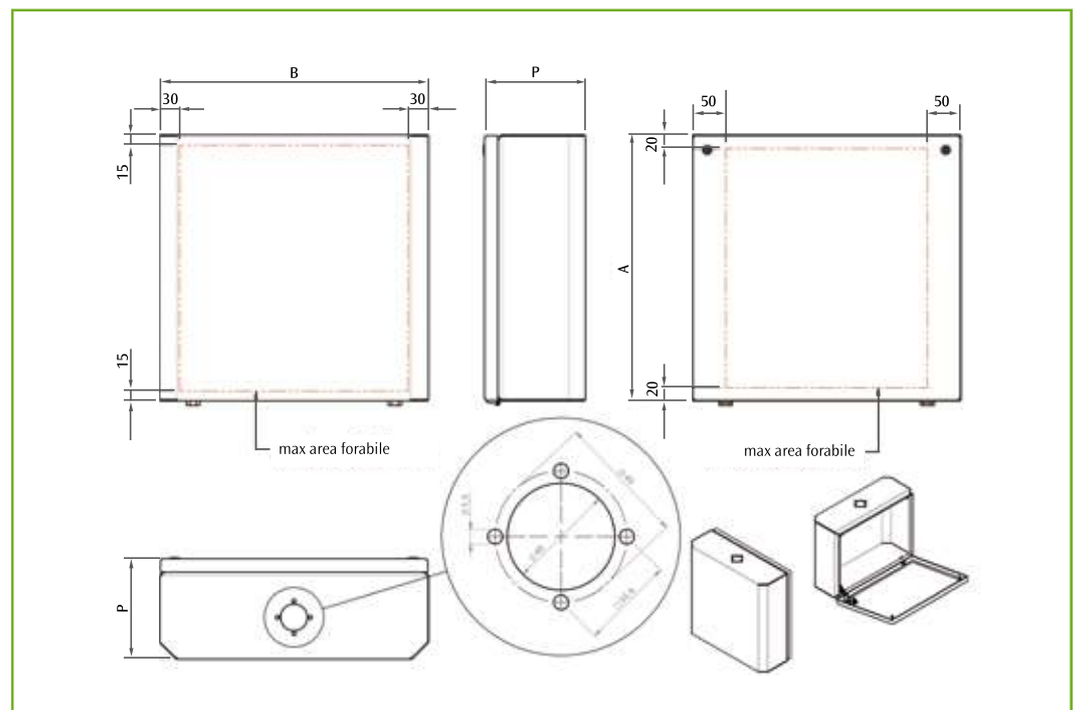
Per ordinare l'elemento porta-tastiera, utilizzare la parte del codice del contenitore indicante la larghezza ed aggiungere PTX alla fine del codice (es. ERAM3-PTX = porta-tastiera per contenitore E RAM L=300 mm).

Per ordinare la versione in AISI316L, aggiungere H alla fine del codice (es. ERAM3-315XH).

CODICE E RAM	DIMENSIONE CONTENITORE		
	B	A	P
ERAM3-315X	300	300	150
ERAM4-315X	400	300	150
ERAM4-415X	400	400	150
ERAM6-415X	600	400	150

OPTIONAL

Maniglia realizzata in acciaio inossidabile AISI304L. Confezione completa di nr. 2 pezzi, con accessori di montaggio. ERM-02 – L=200.



Inox

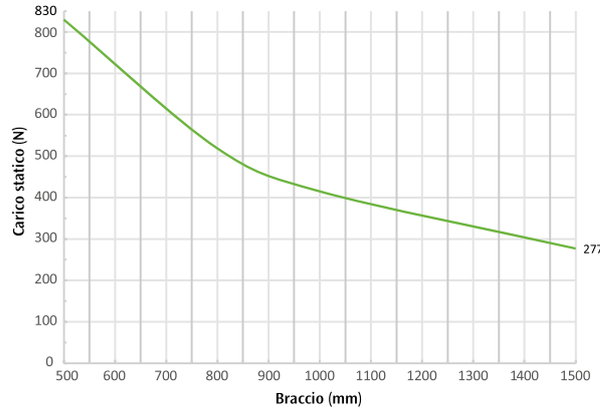
REALIZZAZIONE

Profilati portanti snodati in pezzo unico realizzati con tubo in acciaio inossidabile AISI304L e finitura esterna satinata. Diametro esterno 48,30 mm.

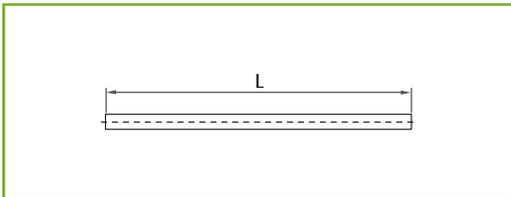
COMPOSIZIONE

- profilato a I, L, J o S (su richiesta).
- viti di fissaggio agli elementi di giunzione forniti con i relativi giunti.

DIAGRAMMA DI CARICO



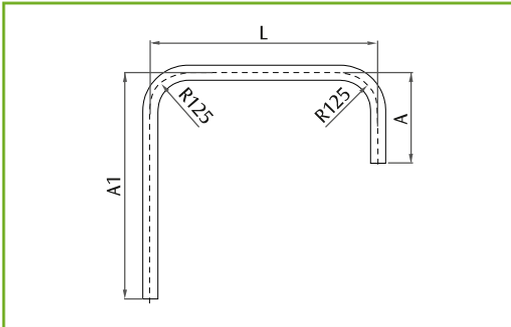
VERSIONE A "I"



La tua soluzione:
ERI-L
L min = 250 mm
L max = 1500 mm

CODICE	L
ERI-0500X	500
ERI-0750X	750
ERI-1000X	1000

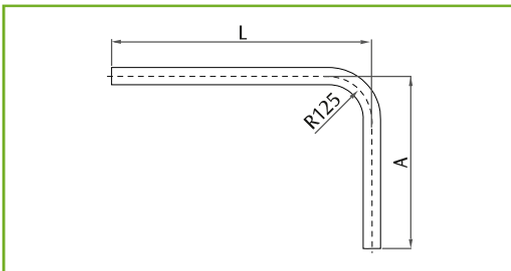
VERSIONE A "J"



La tua soluzione:
ERJ-A¹LA
A¹ min = 250 mm
A¹ max = 1000 mm
L min = 380 mm
L max = 1000 mm
A min = 250 mm
A max = 1000 mm

CODICE	DIMENSIONI		
	A ¹	L	A
ERJ-030503X	300	500	300
ERJ-050503X	500	500	300
ERJ-070703X	750	750	300

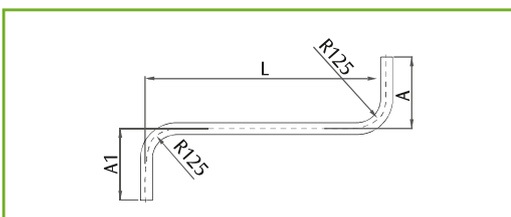
VERSIONE A "L"



La tua soluzione:
ERL-LA
L min = 250 mm
L max = 1000 mm
A min = 250 mm
A max = 1000 mm

CODICE	DIMENSIONI	
	L	A
ERL-0305X	300	500
ERL-0505X	500	500
ERL-0705X	750	500

VERSIONE A "S"



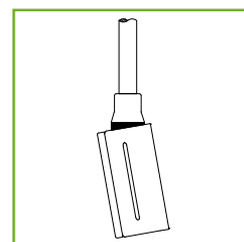
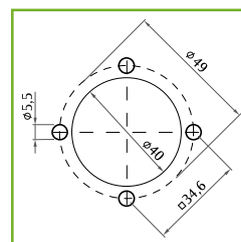
La tua soluzione:
ERS-A¹LA
A¹ min = 250 mm
A¹ max = 1000 mm
L min = 380 mm
L max = 1000 mm
A min = 250 mm
A max = 1000 mm

Disponibile su richiesta.

Inox

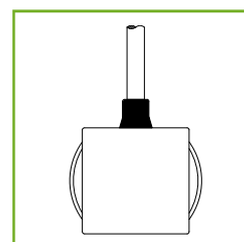
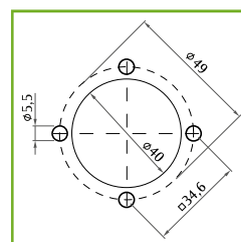
**ATTACCO CONTENITORE FISSO
INCLINAZIONE 10°
ERCF-010X**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio.



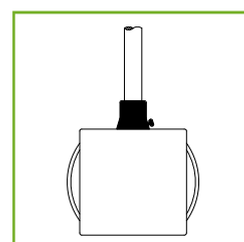
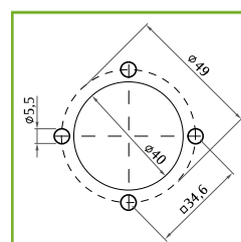
**ATTACCO CONTENITORE FISSO
ERCF-001X**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio.



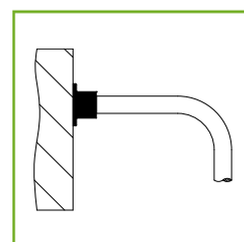
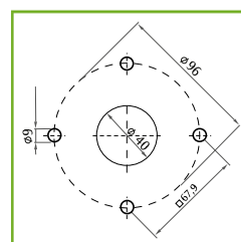
**ATTACCO CONTENITORE GIREVOLE
ERCG-001X**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio e sistema di bloccaggio della rotazione.



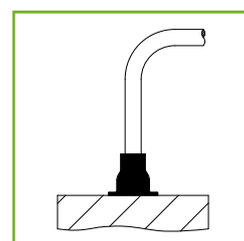
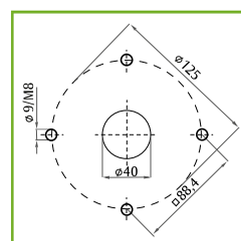
**ATTACCO DI BASE PARETE FISSO
ERPF-001X**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio.



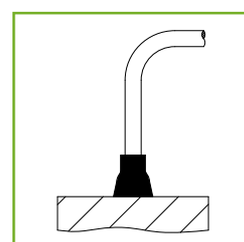
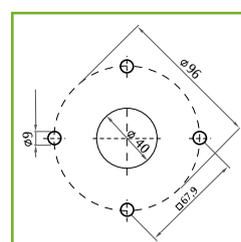
**ATTACCO DI BASE PARETE GIREVOLE
ERPG-001XA**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio e sistema di bloccaggio della rotazione. Fissaggio anteriore.



**ATTACCO DI BASE PARETE GIREVOLE
ERPG-001XP**

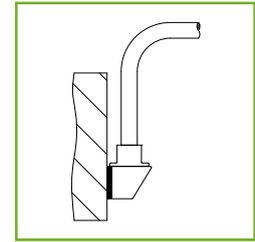
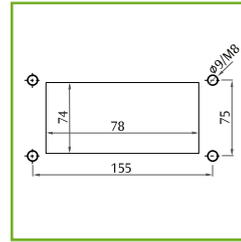
Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio e sistema di bloccaggio della rotazione. Fissaggio posteriore.



Inox

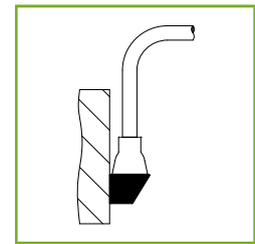
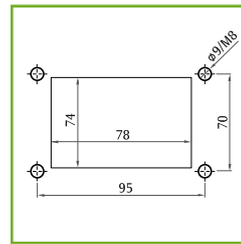
**PIASTRA PER STAFFA FISSAGGIO PARETE
ERPS-001XA**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS304L.
Consente il montaggio degli attacchi di base a parete.
Fissaggio anteriore.
Da abbinare a: ERPS-001XP (da ordinare separatamente).



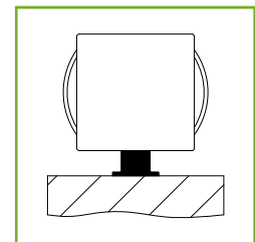
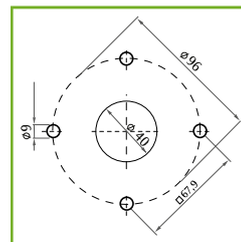
**STAFFA FISSAGGIO PARETE
ERPS-001XP**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS304L.
Consente il montaggio degli attacchi di base a parete.
Fissaggio posteriore.
Da abbinare a: ERPF-001X o ERPG-001XP.



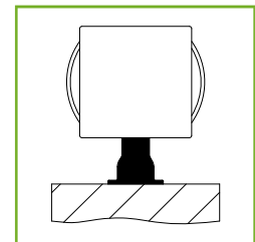
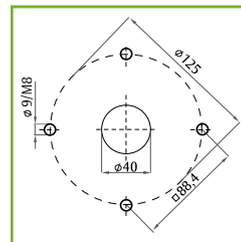
*** ATTACCO DI BASE DIRETTO FISSO
ERDF-001X**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio. Fissaggio anteriore.



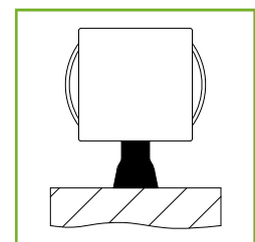
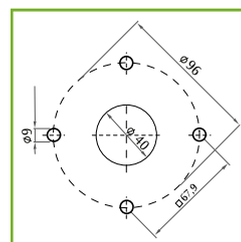
*** ATTACCO DI BASE DIRETTO GIREVOLE
ERDG-001XA**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio e sistema di bloccaggio della rotazione. Fissaggio anteriore.



*** ATTACCO DI BASE DIRETTO GIREVOLE
ERDG-001XP**

Realizzato in acciaio inossidabile AIS303.
Completo di viti di fissaggio e sistema di bloccaggio della rotazione. Fissaggio posteriore.



* Per dima di foratura contenitore, fare riferimento a ERCF-001X.