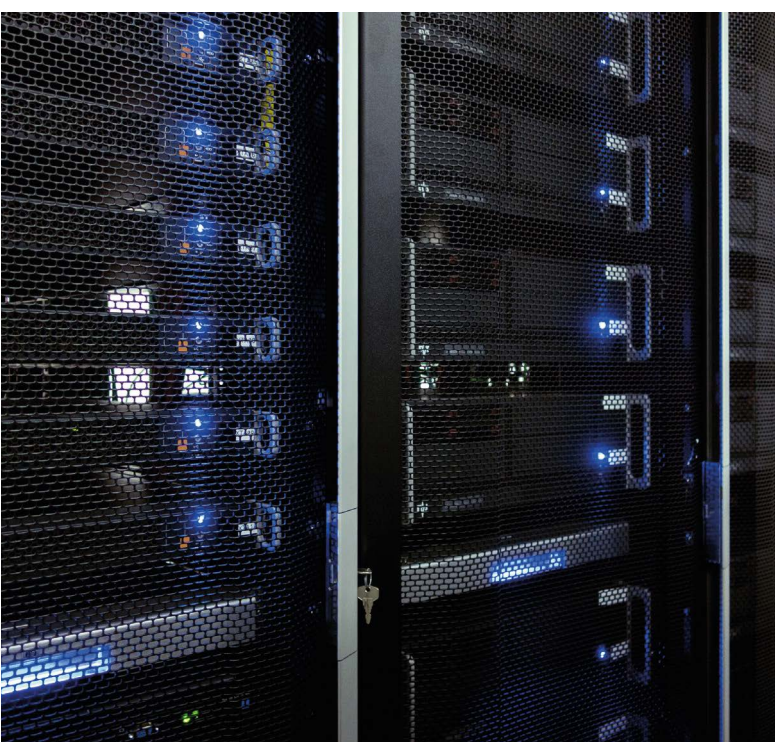




**southco®**  
— DISTRIBUTORE AUTORIZZATO —

**SOLUZIONI TECNICHE  
PER L'ACCESSO**







## SOLUZIONI TECNICHE PER L'ACCESSO

### SOLUZIONI ELETTRONICHE PER L'ACCESSO

H3



R4



EA



- Chiusura e blocco intelligenti.
- Controllo e monitoraggio remoti dell'accesso.
- Gestione semplificata delle chiavi.

### SUPPORTI PER SCHERMI

AV



AV



AV



- Consentono il posizionamento ergonomico di schermi.
- Tecnologia di posizionamento integrata che fornisce un controllo di precisione.
- Prestazioni senza manutenzioni e regolazioni per tutta la durata della maggior parte delle applicazioni.

### CHIUSURE A COMPRESSIONE

62



E3



E3



- Comprimonno le porte dotate di guarnizioni e a tenuta con un semplice movimento, soddisfano i requisiti NEMA/IP.
- Serrano in modo sicuro per eliminare rumori e vibrazioni.
- Disponibili con le opzioni di azionamento a mano, con attrezzo e con chiave per soddisfare i requisiti di sicurezza dell'applicazione.

### CHIUSURE A CAMMA E MANIGLIE GIREVOLI

68



19



01



- Funzionamento semplice con un quarto di giro per la chiusura di porte.
- Le versioni regolabili consentono all'utente di personalizzare l'applicazione.
- Le versioni con guarnizioni sono omologate NEMA/IP.

## FISSAGGI PER PANNELLI

19

56

12



- Forniscono un accesso rapido per pannelli incernierati o rimovibili.
- Si fissano all'interno di fori passanti o ciechi.
- Posizionano i pannelli scorrevoli.

## SISTEMI DI CHIUSURA A PUNTI MULTIPLI

H3

A5

A5



- Forniscono la chiusura a punti multipli intorno a una porta con un singolo azionamento.
- Ottimizzano la tenuta ed eliminano punti di leva, flessioni e vibrazioni della porta.
- Ampia gamma di stili di attuatori adatti per armadi da interni ed esterni.

## CHIUSURE A SPINTA

M1

M1

M2



- L'intuitivo funzionamento a spinta tiene ferme le porte in sicurezza.
- L'ampia gamma di opzioni di azionamento fornisce un accesso facile per l'utente.
- Installazione semplice a foro singolo.

## SISTEMI A CHIUSURA ROTATIVA

R4

AC

R4



- Chiusura a scomparsa con azionamento a spinta su uno o più punti della porta.
- L'azionamento remoto consente il posizionamento indipendente di chiusura e attuatore.
- Elevata resistenza e prestazioni affidabili in applicazioni difficili.

## CHIUSURE A LEVA

91

37

07



- Fissano e tengono due pannelli insieme.
- Assicurano contro vibrazioni e disallineamento dei pannelli.
- Ampia varietà di stili e misure per adattarsi a requisiti di forza variabili.

## CERNIERE

E6

R6

C6



- Consentono di aprire e chiudere facilmente porte e sportelli.
- Opzioni di posizionamento per tenere la porta e lo sportello in qualsiasi posizione.
- Opzioni per la rimozione rapida di porte e sportelli e montaggio a scomparsa per migliorare il design industriale.

## CHIUSURE A UN QUARTO DI GIRO DZUS®

D4

82

85



- Aprono e chiudono rapidamente con una rotazione di 90 gradi.
- Restano imperdibili sul pannello, fornendo facilità d'uso e prevenendo la perdita di ferramenta.
- Forniscono una forza di serraggio uniforme e potente con l'azionamento ripetuto.

## VITI IMPERDIBILI

52

4C

N7



- Restano fisse sul pannello, evitando perdite e proteggendo dispositivi elettronici sensibili.
- Incasso per attrezzo, opzioni di filettature e installazioni per adattarsi a qualsiasi applicazione.
- L'espulsione a molla e la flottanza auto-allineante facilitano l'installazione.

## ESTRATTORI

P7

P7

P7



- Inserimento, estrazione e chiusura di moduli elettronici.
- Rispettano gli standard di settore in materia di robustezza e capacità di hot swap.
- Ampia gamma di design per abbinarsi alle densità di pin dei connettori più diffusi.

## MANIGLIE E POMELLI

B8

B4

67



- Forniscono punti di contatto comodi per l'apertura, la chiusura e il sollevamento.
- Modelli con montaggio in superficie, a filo e pieghevoli per adattarsi a qualsiasi applicazione.

## SERRATURE PER PORTE D'INGRESSO

MM

MR

MA



- Ferramenta per porte studiata per sopportare ambienti nautici difficili.
- Adatta per porte di cabine o di accesso e applicazioni su ponti.
- Fornisce prestazioni, design e stile.

## SISTEMI LIFT-A-SYST® E COUNTERBALANCE

CA

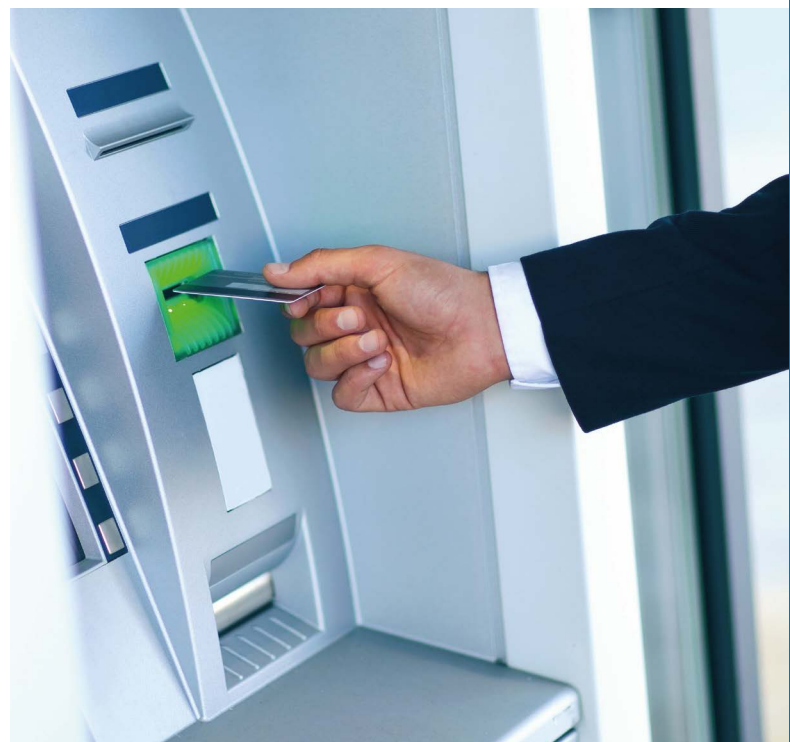
CA

CA



- Sollevano e posizionano facilmente oggetti pesanti con uno sforzo minimo.
- Durata altamente ripetibile e senza manutenzione fino a 100.000 cicli.
- Prestazioni uniformi in un'ampia gamma di temperature.





L'attività nel settore dei fasteners inizia nel 1954 all'interno del gruppo R.F. CELADA, che già dal 1938 operava con successo nel settore della meccanica.

L'espansione dell'attività porta alla creazione nel 1975 della CELADA Fasteners che, grazie alla validità degli articoli proposti ed alla sempre maggiore affermazione sul mercato nazionale, permette la nascita nel 1986 di PSM CELADA Fasteners, in Join-Venture con il gruppo multinazionale PSM International.

Da oltre 30 anni PSM CELADA Fasteners aiuta i suoi clienti a risolvere sfide progettuali proponendo soluzioni tecniche dalle altissime prestazioni funzionali ed estetiche, attraverso applicazioni con cui l'utente finale interagisce nella quotidianità.

Oggi PSM CELADA Fasteners distribuisce sistemi di fissaggio innovativi, chiusure rapide ed attrezzature per l'assemblaggio, fornendo supporto tecnico ai suoi clienti e offrendo la propria presenza su tutto il territorio nazionale.

#### Fasteners per Lamiere Sottili

Dadi e prigionieri a ribadire  
Inserti e dadi autoaggancianti  
Viti autoformanti  
Dadi in gabbia  
Rivetti filettati

#### Fasteners per Materie Plastiche

Inserti per conduzione di calore e ultrasuoni  
Inserti a pressione ed espansione  
Inserti autofilettanti  
Inserti per costampaggio  
Distanziali di compressione  
Viti autofilettanti

#### Fasteners per Metalli, Leghe Leggere e Materiali Compositi

Filetti riportati ELICEL®  
Boccole autofilettanti  
Dadi e inserti autobroccianti  
Rivetti filettati in EPDM®  
Viti autoformanti

#### Soluzioni Tecniche per l'Accesso

Soluzioni elettroniche per l'accesso  
Supporti per schermi  
Chiusure a compressione  
Chiusure a camma e maniglie girevoli  
Fissaggi per pannelli  
Sistemi di chiusura a punti multipli  
Chiusure a spinta  
Sistemi a chiusura rotativa  
Chiusure a trazione  
Cerniere  
Chiusure a un quarto di giro DZUS®  
Viti imperdibili  
Estrattori  
Maniglie e pomelli  
Serrature per porte d'ingresso  
Sistemi LIFT-A-SYST® e Counterbalance

#### Molle a Gas

A compressione fissa e variabile  
Con blocco automatico e di sicurezza  
In acciaio inox  
Ammortizzatori

#### Distributore

**southco**  
— DISTRIBUTORE AUTORIZZATO —

**Camloc**  
Motion Control

**PSM CELADA**

F A S T E N E R S

Via Porpora 24  
20131 MILANO - Italia  
Tel +39 02 2940 0630  
Fax +39 02 2951 4888  
info@psmcelada.it  
www.psmcelada.it