

ENVIROLINE® TIPO 4 SCATOLE DI GIUNZIONE CON FINESTRA DI ISPEZIONE

Serie SCE-ELJW



- Acciaio al carbonio 0.063".
- Disponibile anche in acciaio inox 304 e 316
- Saldature continue e levigate.
- Bordo con solco flangiato intorno a tutti i lati di apertura dello sportello.
- Guarnizione resistente agli oli.
- Forniti supporti per pannelli secondari di montaggio opzionali.
- Cerniere rimovibili.
- Apertura sportelli a 180°.
- Mini-chiusure nere a un quarto di giro.
- Chiusure opzionali disponibili.
- Serrature per l'apertura e la chiusura a viti.
- Rondelle di tenuta, tappi e supporti di montaggio inclusi.
- Vite prigioniera di messa a terra sullo sportello e sul corpo della scatola.

SCE-1614ELJW, mostrato più piccolo delle dimensioni reali.

Applicazione.

Progettate per contenere controlli, strumenti e componenti elettrici che richiedono un'ispezione senza limitazioni dei misuratori o dei controlli in aree che potrebbero essere soggette a lavaggi regolari o in situazioni con notevole presenza di acqua o liquidi oleosi. Fornisce protezione da polvere, sporcizia, olio e acqua.

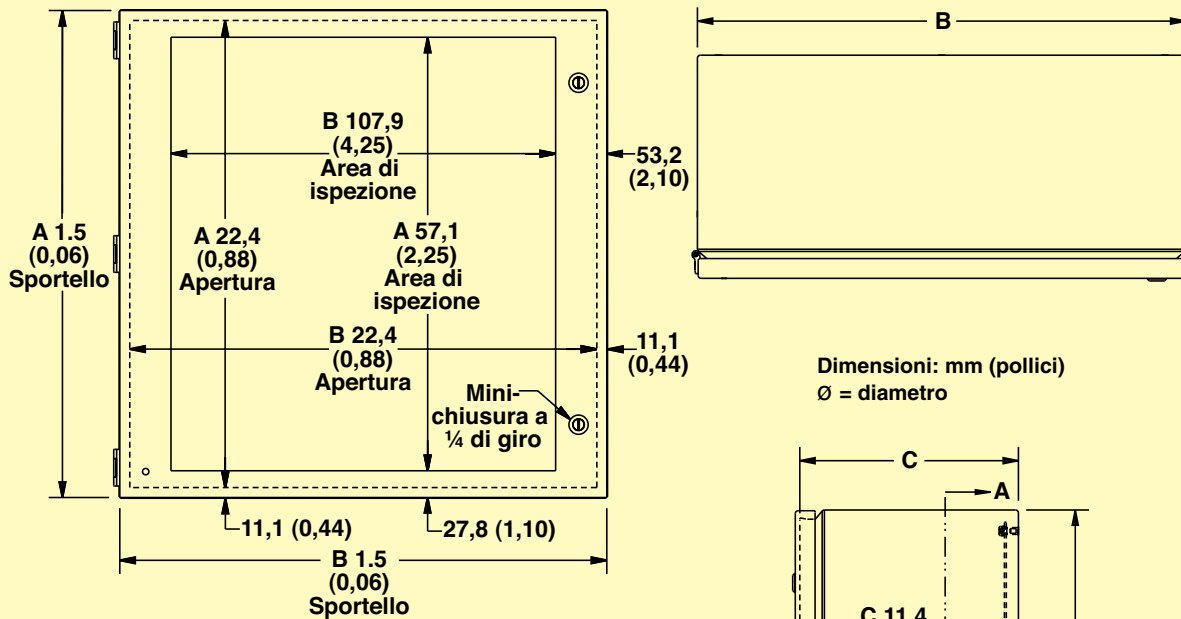
Finitura.

Verniciatura grigia a polvere ANSI-61 all'interno e all'esterno. I pannelli secondari opzionali sono rivestiti a polvere bianca.

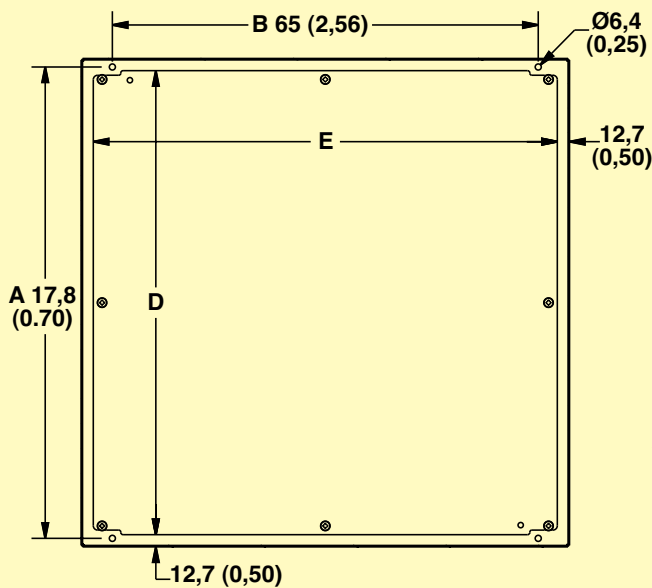
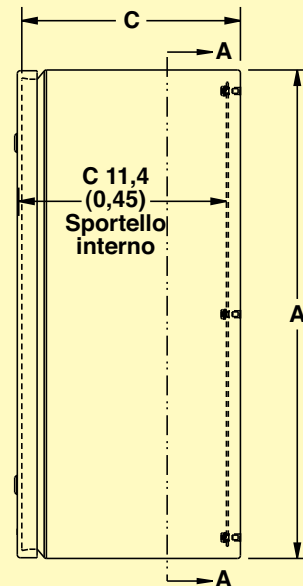
Standard industriali IS2.

NEMA tipo 4 e 12.
UL tipo 4 e 12.
CSA tipo 4 e 12.
IEC 60529 IP66.

N-X



Dimensioni: mm (pollici)
 Ø = diametro



SEZIONE A-A

NOTE SULLE CHIUSURE:

Una chiusura è imperniata verticalmente sullo sportello se l'altezza è ≤356 (14).

Due chiusure situate a 76 (3) dall'alto e dal basso se l'altezza dello sportello è ≥356 (14).

Per ordinare, visitare il sito it.omega.com/sce-eljw per prezzi e dettagli

INVOLUCRO	DIMENSIONI (POLLICI)				PANNELLO SECONDARIO		
	CODICE PRODOTTO	ALTEZZA (A)	LARGHEZZA (B)	PROFONDITÀ (C)	FINESTRA DI ISPEZIONE	MODELLO	ALTEZZA (A)
SCE-1008ELJW	10	8	4	7,75 x 3,75	SCE-10P8J	9,25	7,25
SCE-10086ELJW	10	8	6	7,75 x 3,75	SCE-10P8J	9,25	7,25
SCE-1210ELJW	12	10	6	9,75 x 5,75	SCE-12P10J	11,25	9,25
SCE-12108ELJW	12	10	8	9,75 x 5,76	SCE-12P10J	11,25	9,25
SCE-1614ELJW	16	14	6	13,75 x 9,75	SCE-16P14J	15,25	13,25
SCE-16148ELJW	16	14	8	13,75 x 9,76	SCE-16P14J	15,25	13,25
SCE-20208ELJW	20	20	8	17,75 x 15,75	SCE-20P20J	19,25	19,25

Esempi di ordini: SCE-10086ELJW struttura a cerniera continua NEMA tipo 4 con finestra di ispezione, 10 A x 8 L x 6" P.

SCE-16148ELJW struttura a cerniera continua NEMA tipo 4 con finestra di ispezione, 16 A x 14 L x 8" P.