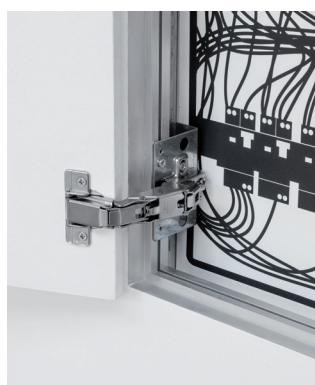


CHIUSURE FILO MURO

ECLISSE SYNTESIS® TECH - DIMENSIONI

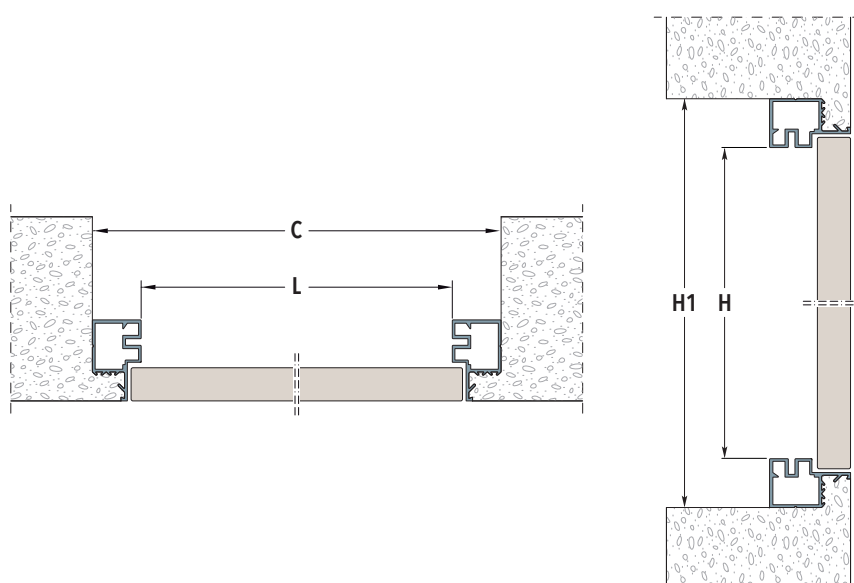


ECLISSE SYNTESIS® TECH è la soluzione che consente di contenere vani di servizio. Cablaggi, tubature, impianti elettrici possono ora essere nascosti ed integrati con discrezione nella parete. Grazie a ECLISSE SYNTESIS® TECH, la parete appare completamente inalterata mentre i vani tecnici rimangono accessibili, per intervenire solo quando serve, attraverso comode aperture push-pull.



Su richiesta disponibili anche maniglie a levetta o chiusure con chiave. Personalizzabile con qualsiasi tipo di apertura ad anta singola, doppia, a ribalta o estraibile, ECLISSE SYNTESIS® TECH nasconde qualsiasi nicchia, elemento o apparecchiatura che normalmente non vogliamo sia visibile, lasciandola ispezionabile per ogni intervento di manutenzione o riparazione.

DIMENSIONI



i

INGOMBRI

$$C = L + 53 \text{ mm}$$

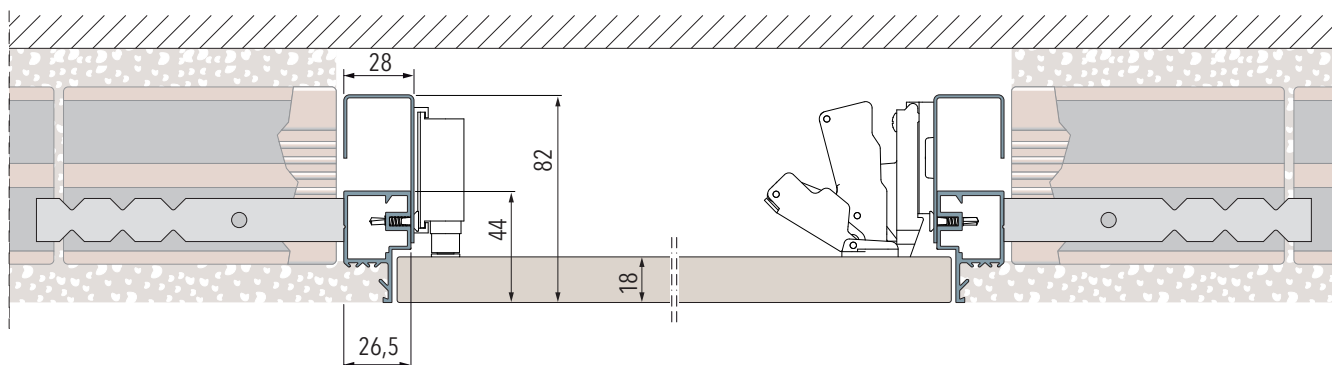
$$H1 = H + 53 \text{ mm}$$

CHIUSURE FILO MURO

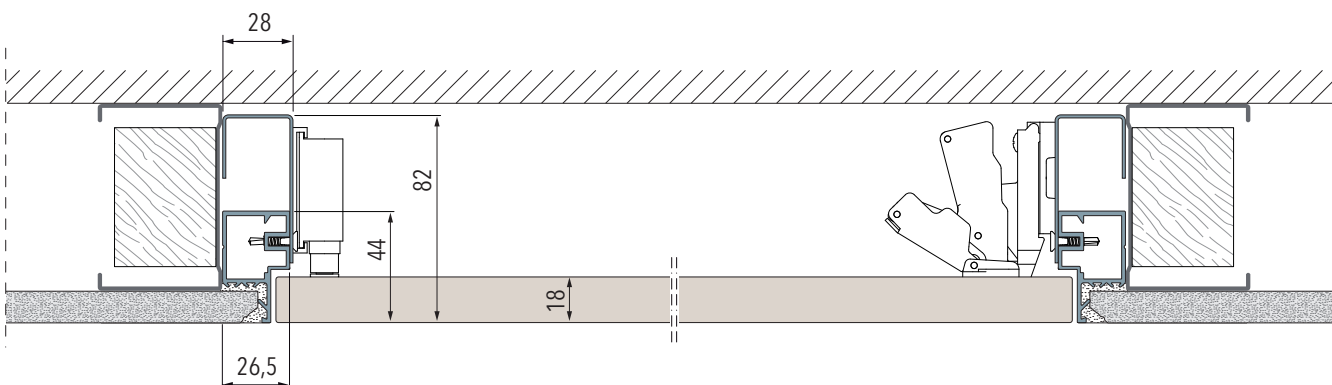
ECLISSE SYNTESIS® TECH - APPLICAZIONI

APPLICAZIONI

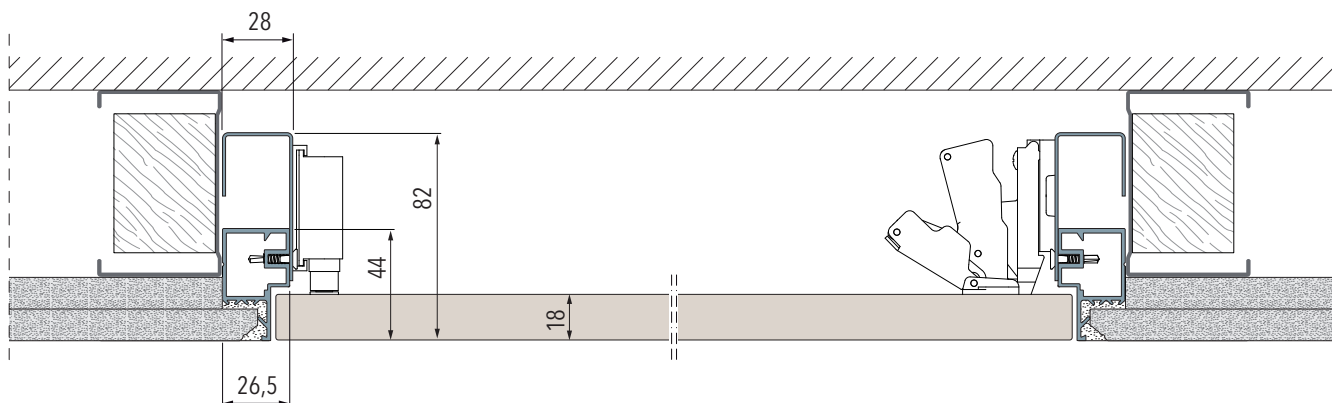
Telaio su parete per intonaco



Telaio su parete in cartongesso con una lastra



Telaio su parete in cartongesso con due lastre

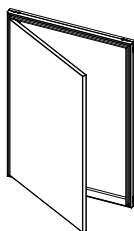


CHIUSURE FILO MURO

ECLISSE SYNTESIS® TECH - VERSIONI

ANTA SINGOLA

SOLUZIONE CON CERNIERE NEL LATO VERTICALE
(passaggio utile tra cerniera e serratura circa **100 mm** in meno rispetto alla luce di passaggio)



Unico telaio per apertura laterale

L

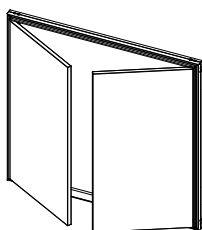
300÷600

H

300÷1600

ANTA DOPPIA

SOLUZIONE CON CERNIERE NEL LATO VERTICALE
(passaggio utile tra cerniera e serratura circa **150 mm** in meno rispetto alla luce di passaggio)



Non disponibile la chiusura con chiave

L

600÷1000

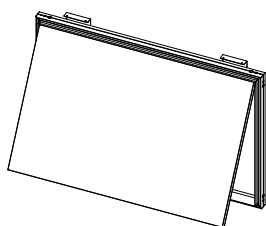
300÷1600

ANTA A RIBALTA VERSO L'ALTO

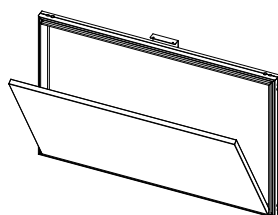
ANTA A RIBALTA VERSO IL BASSO

ANTA ESTRAIBILE*

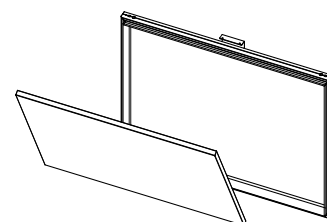
SOLUZIONE CON CERNIERE NEL LATO ORIZZONTALE
(passaggio utile tra cerniera e serratura circa **100 mm** in meno rispetto alla luce di passaggio)



Fornita di serie con asta a scatto



Fornita di serie con catenina di sicurezza



Fornita di serie con catenina di sicurezza

L

300÷1600

H

300÷600

TECNICA

Anta singola:

- ▶ Realizzazioni con intervalli ogni 10 mm in L e 10 in H
- ▶ Passaggio utile tra cerniere e serratura circa 100 mm in meno rispetto alla luce di passaggio
- ▶ Fornita di serie con push-pull

Anta doppia:

- ▶ Realizzazioni con intervalli ogni 10 mm in L e 10 in H
- ▶ Passaggio utile tra cerniere e serratura circa 150 mm in meno rispetto alla luce di passaggio
- ▶ Fornita di serie con push-pull

Anta a ribalta:

- ▶ Realizzazioni con intervalli ogni 10 mm in L e 10 in H.
- ▶ L'anta a ribalta verso l'alto è fornita di serie con asta a scatto.
- ▶ L'anta a ribalta verso il basso e l'anta estraibile sono forniti di serie con catenina di sicurezza
- ▶ L'anta a ribalta verso l'alto e verso il basso hanno un passaggio utile tra cerniere e serratura circa 100 mm in meno rispetto alla luce di passaggio.
- * L'anta estraibile non prevede cerniere
- ▶ Fornita di serie con push-pull