

Porta per vano cavi | Armadi, DPA



La porta di cablaggio permette l'accesso ai singoli vani dei cavi, consentendo una facile installazione e manutenzione sul campo.

CARATTERISTICHE

Descrizione: Per chiudere la sezione verticale del vano cavi. Da usarsi assieme a CDV. Per chiudere i pannelli frontali, superiori e inferiori DPC/DPCV.

Materiale: Piastra in acciaio da 2 mm.

Finitura: Verniciatura a polvere RAL 7035 bucciato.

Protezione: Conforme a IP 44.

Specifiche di montaggio: Aggiungere CDH per telai MC e utilizzare CDHK per telai MK.

Quantità nell'imballaggio: 1 porta con cerniere dotata di sistema di chiusura a cariglione con chiave a doppia aletta da 3 mm.

SPECIFICHE

Table 1/1						
Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Materiale della cassa	Famiglia di prodotti	Materiale	Finitura
DPA1606R5	1600mm	600mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA1806R5	1800mm	600mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA2006R5	2000mm	600mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA1804R5	1800mm	400mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA1604R5	1600mm	400mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA1404R5	1400mm	400mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato
DPA2004R5	2000mm	400mm	Lamiera d'acciaio	Supporto libero	Lamiera d'acciaio	Placcato

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY HOFFMAN TRACHTE ERICO ILSCO SCHROFF