

POIGNÉES À TIRER ET PLAQUES

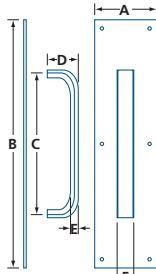
QUINCAILLERIE GÉNÉRALE

POIGNÉE À TIRER ET PLAQUE EN ALUMINIUM

H1410, H1411



H1410
H1411



- Poignée à tirer et plaque en aluminium
- Poignée à tirer de type « D »
- Poignée disponible séparément (avec fixations)
- Fournie avec six vis à bois longues #6 x $\frac{3}{4}$ " (19,1 mm), deux vis mécanique longues 1/4-20 UNC de $2\frac{3}{8}$ " (60 mm) et rondelles cuvettes

MODÈLE	FINI	A	B	C	D	E	F	/CAISSE
H1410	Aluminium	4 (102)	16 (406)	9 (229)	2 (50,8)	$1\frac{15}{32}$ (12)	$1\frac{1}{16}$ (26,9)	32
H1411	Aluminium	$3\frac{1}{2}$ (89)	15 (381)	7 (178)	2 (50,8)	$1\frac{15}{32}$ (12)	$1\frac{1}{16}$ (26,9)	40

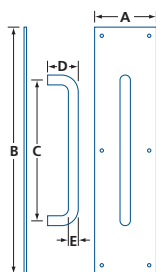
PO (MM)

POIGNÉE À TIRER ET PLAQUE EN ACIER INOXYDABLE

14R09P



14R09P-32D



- Poignée à tirer et plaque en acier inoxydable
- Poignée à tirer ronde
- Poignée disponible séparément (avec fixations)
- Fournie avec six vis à bois longues #6 x $\frac{3}{4}$ " (19,1 mm), deux vis mécanique longues 1/4-20 UNC de $2\frac{3}{8}$ " (60 mm) et rondelles cuvettes

MODÈLE	FINI	A	B	C	D	E	/CAISSE
14R09P	32D	4 (102)	16 (406)	9 (229)	$2\frac{1}{4}$ (57)	$\frac{3}{4}$ (19)	20

PO (MM)



TOUTES LES IMAGES, ILLUSTRATIONS ET DIMENSIONS, PO (MM), SONT À TITRE DE RÉFÉRENCE SEULEMENT. LES DÉTAILS DU PRODUIT PEUVENT CHANGER SANS PRÉAVIS. VISITEZ WWW.CANAROPA.COM OU CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS. DISTRIBUÉ PAR CANAROPA. © CANAROPA - REV. 2020-03.

06.050