

# POIGNÉES À TIRER

## QUINCAILLERIE GÉNÉRALE

### DOREX SÉRIE 18R-B

POIGNÉES DROITES BISEAUTÉES, RONDES, DIAMÈTRE  $\frac{3}{4}$ "



#### APPLICATIONS

- Pour portes et panneaux en bois ou métalliques de  $1\frac{3}{8}$ – $2\frac{1}{4}$ " (35–57 mm) d'épaisseur
- Pour portes en verre de  $\frac{5}{16}$ – $\frac{1}{2}$ " (8–13 mm) d'épaisseur
- Idéal pour les applications de menuiserie et d'armoire

#### CARACTÉRISTIQUES

- Acier inoxydable
- Disponible en poignée simple ou double
- Les poignées simples sont montées avec des boulons traversants et des embouts ronds
- Toute la quincaillerie de montage nécessaire est incluse



ACIER INOXIDABLE SATINÉ

NOIR MAT



Les poignées simples sont montées avec des boulons traversants et des embouts ronds

#### GUIDE DE SÉLECTION

18R	24	B	B	—	630	Poignée droite biseauté, ronde $\frac{3}{4}$ " (19 mm), 24" centre à centre, dos à dos, acier inoxydable satiné
SÉRIE	LONGUEUR <sup>†</sup>	DIAMÈTRE	TYPE		FINI	DESCRIPTION
	12, 16, 24	B 3/4 (19)	B Dos à dos S Simple		630 Acier inoxydable satiné 19 Noir mat	

PO (MM), (†) CENTRE À CENTRE.

TOUTES LES COMBINAISONS DE LONGUEURS, DE TYPES ET DE FINITIONS STANDARD NE SONT PAS DISPONIBLES EN STOCK. Veuillez vous référer à la liste de prix ou contacter le service des ventes de CANAROPA pour plus de détails.



#### 18R-BWBB-KIT-630 RONDELLES CONIQUES

- Remplace les rondelles incluses pour un aspect esthétique optionnel
- 2 rondelles par kit

#### DIMENSIONS

MODÈLE	A CENTRE À CENTRE	B LONGUEUR TOTALE	C POTEAUX	D PROJECTION	E DIAMÈTRE
<b>18R12</b>	11 $\frac{13}{16}$ (300)	12 $\frac{1}{16}$ (319)	1 $\frac{3}{4}$ (44)	2 $\frac{1}{2}$ (63.5)	$\frac{3}{4}$ (19)
<b>18R16</b>	15 $\frac{3}{4}$ (400)	16 $\frac{1}{2}$ (419)	1 $\frac{3}{4}$ (44)	2 $\frac{1}{2}$ (63.5)	$\frac{3}{4}$ (19)
<b>18R24</b>	23 $\frac{5}{8}$ (600)	24 $\frac{3}{8}$ (619)	1 $\frac{3}{4}$ (44)	2 $\frac{1}{2}$ (63.5)	$\frac{3}{4}$ (19)

PO (MM)

