

POIGNÉES À TIRER

QUINCAILLERIE GÉNÉRALE

DOREX SÉRIE 19R-E45

POIGNÉES RONDES DE TYPE ÉCHELLE, DIAMÈTRE 1 1/4", POTEaux DÉCALÉS

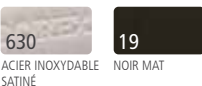


APPLICATIONS

- Pour portes en bois ou métalliques de 1 3/8–2 1/4" (35–57 mm) d'épaisseur
- Pour portes en verre de 5/16–1/2" (8–13 mm) d'épaisseur

CARACTÉRISTIQUES

- Acier inoxydable 304
- Disponible en poignée à tirer simple ou double
- La poignée est décalée pour plus de fonctionnalité et d'esthétisme
- Gestion simplifiée de l'inventaire : Conversion des paires dos à dos en paires simples, et vice-versa (kit vendu séparément)
- Les poignées simples sont montées avec des boulons traversants et des embouts ronds
- Toute la quincaillerie de montage nécessaire est incluse
- Rondelles de couleur assortie pour les poignées noires
- Dégagement du décalage 2 25/32" (70.6 mm)



GUIDE DE SÉLECTION

19R	24	E	B	45	–	630	Poignée ronde de type échelle, 1¼" (32 mm), 24" centre à centre, dos à dos, 45°, acier inoxydable satiné
SÉRIE	LONGUEUR†	DIAMÈTRE	TYPE	OPTION		FINI	DESCRIPTION
	12, 24, 36 48, 60, 72	E 1-1/4 (32)	B Dos à dos S Simple	45 45 Degré		630 Acier inox. 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.



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

ACCESSOIRES

19R45-B2B2SING-KIT-630	Ensemble à reconfigurer 1x 19R45-B2B PAIR à 2x 19R45-SINGLE-630
19R45-B2B2SING-KIT-19	Ensemble à reconfigurer 1x 19R45-B2B PAIR à 2x 19R45-SINGLE-19
19R45-2SING2B2B-KIT-630	Ensemble à reconfigurer 2x 19R45-SINGLE à 1x 19R45-B2B PAIR-630
19R45-2SING2B2B-KIT-19	Ensemble à reconfigurer 2x 19R45-SINGLE à 1x 19R45-B2B PAIR-19

DIMENSIONS

MODÈLE	A CENTRE À CENTRE	B LONGUEUR TOTALE	C POTEaux	D PROJECTION	E DIAMÈTRE
19R12	12 (305)	24 (610)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)
19R24	24 (610)	36 (915)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)
19R36	36 (915)	48 (1220)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)
19R48	48 (1220)	60 (1524)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)
19R60	60 (1524)	72 (1829)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)
19R72	72 (1829)	84 (2134)	2 25/32 (70.6)	3 13/32 (86.6)	1 1/4 (32)

PO (MM)

