

CARACTÉRISTIQUES

- › BHMA/ANSI A156.2 SÉRIE 4000 DE QUALITÉ 2
- › DISTANCE D'ENTRÉE RÉGLABLE
- › POUR LES PORTES DE 35 mm À 45 mm (1-3/8 po - 1-3/4 po) D'ÉPAISSEUR.
- › POUR PORTES MAIN DROITE ET MAIN GAUCHE
- › TOUS LES VERROUS SONT EMBALLÉS AVEC 1-3/4" x 2-1/4" GÂCHE EN « T » STANDARD



BOUTON SPHÉRIQUE OXFORD

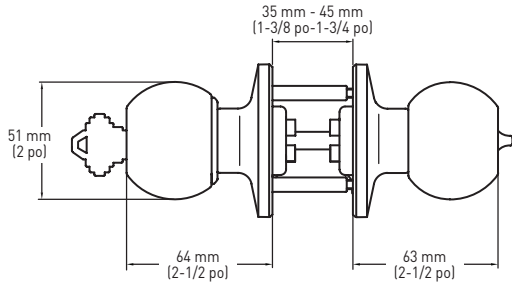


LEVIER WINDSOR

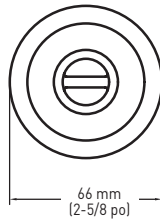


PÈNE DORMANT À UN BARILLET

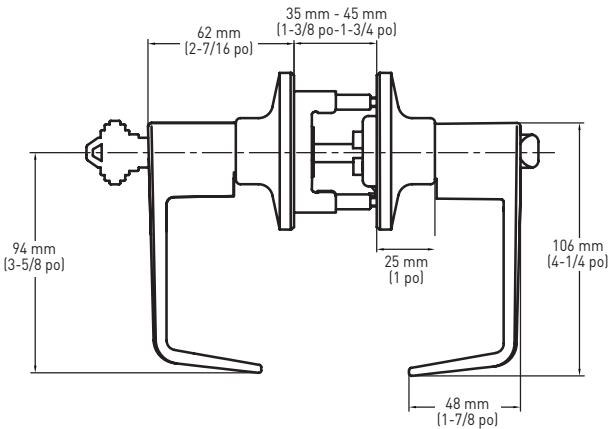
BOUTON SPHÉRIQUE OXFORD



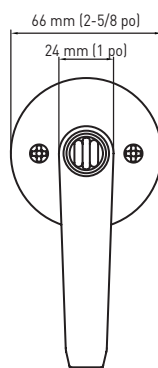
ROSETTE RONDE



LEVIER WINDSOR



ROSETTE RONDE



SERVICES DE CLÉAGE COMPLETS OFFERTS

Entrée de clé SC4 à 6 goupilles, emballée avec des clés différentes



AVEC RÉSISTANCE DE FEU

Conforme aux normes c-UL et UL pour une résistance au feu de 3 heures

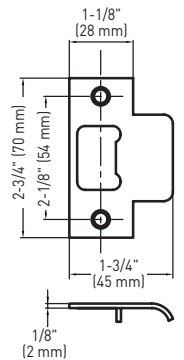


HOMOLOGUÉ

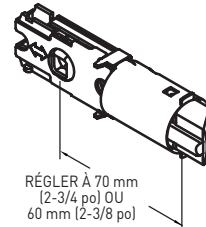
QUALITÉ 2

ANSI DE QUALITÉ 2

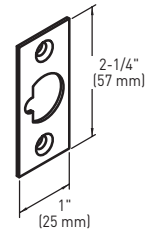
GÂCHE OXFORD ET WINDSOR



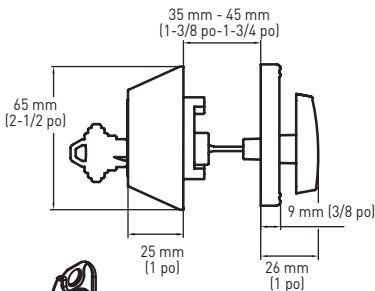
LOQUET 2-EN-1 OXFORD ET WINDSOR



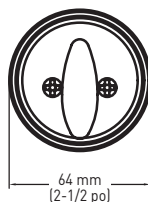
RÉGLER À 70 mm (2-3/4 po) OU 60 mm (2-3/8 po)



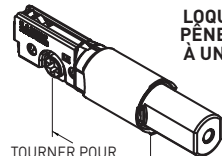
PÈNE DORMANT À UN BARILLET



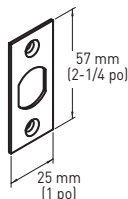
ROSETTE RONDE



LOQUET 2-EN-1 PÈNE DORMANT À UN BARILLET



TOURNER POUR RÉGLER À 70 mm (2-3/4 po) OU 60 mm (2-3/8 po)



BOUTON SPHÉRIQUE OXFORD - EMBALLAGE DE DÉTAIL

MÉCANISME TUBULAIRE COMMERCIAL DE QUALITÉ 2

	32D ACIER INOXYDABLE SATINÉ	QTÉ LA CAISSE
ENTRÉE - LEVIER POUR ENTRÉE/BUREAU (BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR)	32-V1653	3
VERROUILLABLE - LEVIER POUR SALLE DE BAINS (BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR)	32-V1640	4
NON VERROUILLABLE - LEVIER POUR VESTIBULE/PLACARD	32-V1610	4
SALLE D'ENTREPOSAGE	32-V1680	4

LEVIER WINDSOR - EMBALLAGE DE DÉTAIL

MÉCANISME TUBULAIRE COMMERCIAL DE QUALITÉ 2

ENTRÉE - LEVIER POUR ENTRÉE/BUREAU (BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR)	32-V1853	4
VERROUILLABLE - LEVIER POUR SALLE DE BAINS (BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR)	32-V1840	4
NON VERROUILLABLE - LEVIER POUR VESTIBULE/PLACARD	32-V1810	4
SALLE D'ENTREPOSAGE	32-V1880	4

PÈNE DORMANT - EMBALLAGE DE DÉTAIL

PÈNE DORMANT À UN BARILLET	32-FV450	3
----------------------------	----------	---

