

### CARACTÉRISTIQUES

- › BHMA/ANSI A 156.2 DE QUALITÉ 1
- › CONSTRUCTION CYLINDRIQUE À SERVICE INTENSE
- › MÉCANISME D'EMBRAYAGE\* SUR TOUTES LES FONCTIONS DE VERROUILLAGE
- › DISTANCE D'ENTRÉE FIXE DE 2-3/4 p
- › LOQUET À MORTAISE CARRÉE DE 28 mm x 57 mm (1-1/8 po x 2-1/4 po)
- › POUR PORTES DE 35 mm (1-3/8 po) À 51 mm (2 po) D'ÉPAISSEUR
- › GÂCHE ASA STANDARD COMPRISE



QUALITÉ  
**1**  
ANSI DE  
QUALITÉ 1



GARANTIE DE 10 ANS SUR LES COMPOSANTS MÉCANIQUES



**ENTRÉE**  
ENTRÉE/BUREAU  
BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR



**VERROUILLABLE**  
SALLE DE BAINS  
BOUTON POUSSOIR INTÉRIEUR



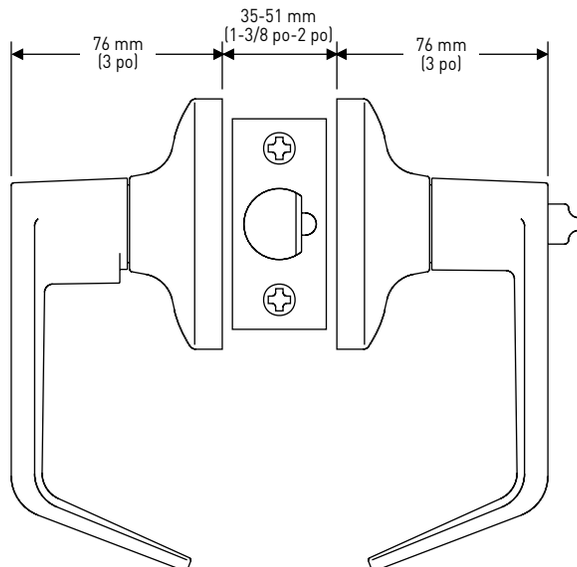
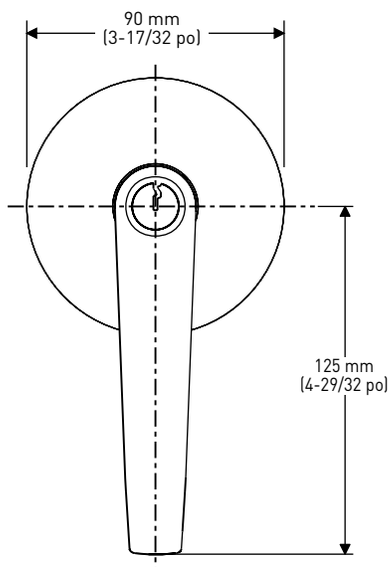
**NON VERRUILLABLE**  
VESTIBULE/PLACARD



**SALLE  
D'ENTREPOSAGE**



**SALLE DE CLASSE**



### CYLINDRIQUE DE QUALITÉ 1 - EMBALLAGE POUR CONSTRUCTEUR

**26D**  
CHROME SATINÉ QTÉ LA CAISSE

ENTRÉE - LEVIER POUR ENTRÉE/BUREAU (BOUTON TOURNANT INTÉRIEUR)

\*MÉCANISME D'EMBRAYAGE 32-6953 10

VERROUILLABLE - LEVIER POUR SALLE DE BAINS (BOUTON-POUSSOIR INTÉRIEUR)

\*MÉCANISME D'EMBRAYAGE 32-6940 10

NON VERRUILLABLE - LEVIER POUR VESTIBULE/PLACARD

32-6910 10

SALLE D'ENTREPOSAGE

\*MÉCANISME D'EMBRAYAGE 32-6980 10

SALLE DE CLASSE

\*MÉCANISME D'EMBRAYAGE 32-6970 10

