

# DOREX<sup>®</sup> DELTA



Voici la toute nouvelle poignée d'entrée DELTA, une fusion saisissante d'élégance moderne et de savoir-faire intemporel. Inspirée par les lignes épurées et la géométrie audacieuse du design du milieu du siècle, la poignée Delta présente une esthétique polyvalente qui s'harmonise avec n'importe quel décor. Ce dernier ajout à la collection Tecnica Design offre à la fois une fonctionnalité exceptionnelle et un style durable pour l'entrée de votre maison.

- Conforme à la norme ANSI/BHMA Grade 3.
- Garantie mécanique limitée de 25 ans
- Garantie finition limitée de 5 ans
- Sans main, garniture extérieure en zinc moulé sous pression
- Pour porte de  $1\frac{3}{4}$ – $2\frac{1}{4}$ " (44,5–57 mm) d'épaisseur
- Convient à une préparation de porte standard de  $2\frac{1}{8}$ " (54 mm) avec un perçage du bord de 1" (25,4 mm)
- Pêne à ressort tubulaire en acier inoxydable avec écartement réglable de  $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Pêne dormant en acier de 1" (25,4 mm) avec goupille de sécurité en acier trempé et écartement réglable de  $2\frac{3}{8}$ – $2\frac{3}{4}$ " (60–70 mm)
- Têtière à mortaise avec coins carrés, convertible en type « à enfoncer »
- Mécanisme intérieur en acier galvanisé
- Cylindre en laiton à 5 goupilles (Weiser) dans un boîtier en acier avec 2 clés
- Gâche pleine et gâche de pêne pour cadres de porte en bois incluses
- Le levier intérieur peut être remplacé par n'importe quel autre levier Tecnica Design<sup>1</sup>.

(1) Disponibilité peut varier, veuillez contacter votre représentant Dorex local.

15  
NICKEL SATINÉ19  
NOIT MAT26D  
CHROME SATINÉ

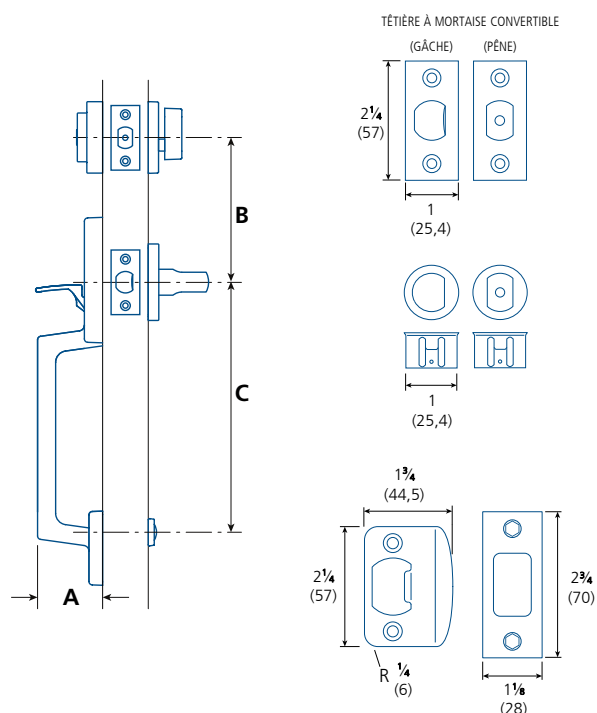
AUTRES FINITIONS  
DISPONIBLES  
SUR COMMANDE  
SPÉCIALE

## FONCTIONS

**T401** Entrée  
(simple cylindre, barrette-tournante)



G3

25  
ANS

	A	B	C
<b>DELTA</b>	$2\frac{1}{8}$	5 <sup>1</sup>	$8\frac{13}{32}$
DT	(54)	(127)	(214)
PO (MM)	(1) DISTANCE RECOMMANDÉE		

T401	DT	LTS	15	KD	W
SÉRIE	STYLE <sup>1</sup>	GARNITURE <sup>2</sup>	FINI	CLÉAGE	PÊNE

(1) AR: ARCO; PT: PLATO; DT: DELTA (2) LTS: LINEA-CARRÉE

