

GARNITURE POUR ROBINET THERMOSTATIQUE À DEUX POIGNÉES **OAK HILL**^{MC}



Chrome poli

Nickel brossé

Nickel platiné

Laiton satiné

DIAGRAMME DE LA ROBINETTERIE AU VERSO

- La garniture de robinet thermostatique à deux poignées Oak Hill de DXV apporte le charme et l'attrait durable de l'esthétique de la ferme traditionnelle dans une maison d'aujourd'hui.
- Profil mince de 1/8 po
- Plaque de finition en laiton forgé
- Poignées en laiton
- Matériel de montage dissimulé
- Robinet brut vendu séparément

CODES ET NORMES

Respecte ou surpasse les spécifications ASME A112.18.1/CSA B125.1

CEC et CALGreen^{MC} conformes

DESCRIPTION

Garniture pour robinet thermostatique à deux poignées à levier

Garniture pour robinet thermostatique à deux poignées à croix

OPTIONS DE ROBINET REQUISES

Robinet thermostatique à deux poignées avec interrupteur de débit

Robinet thermostatique à deux poignées avec inverseur à deux voies
(fonctions discrètes)

Robinet thermostatique à deux poignées avec inverseur à deux voies
(fonctions partagées)

Robinet thermostatique à deux poignées avec inverseur à trois voies
(fonctions discrètes)

Robinet thermostatique à deux poignées avec inverseur à trois voies
(fonctions partagées)

FINIS PROPOSÉS

Chrome poli
Nickel brossé
Nickel platine
Laiton satiné

NUMÉRO DE PRODUIT

D35155527.XXX

D35155528.XXX

D35005511.191

D35005522.191

D35005522S.191

D35005523.191

D35005523S.191

CODE DE FINI

100

144

150

427

