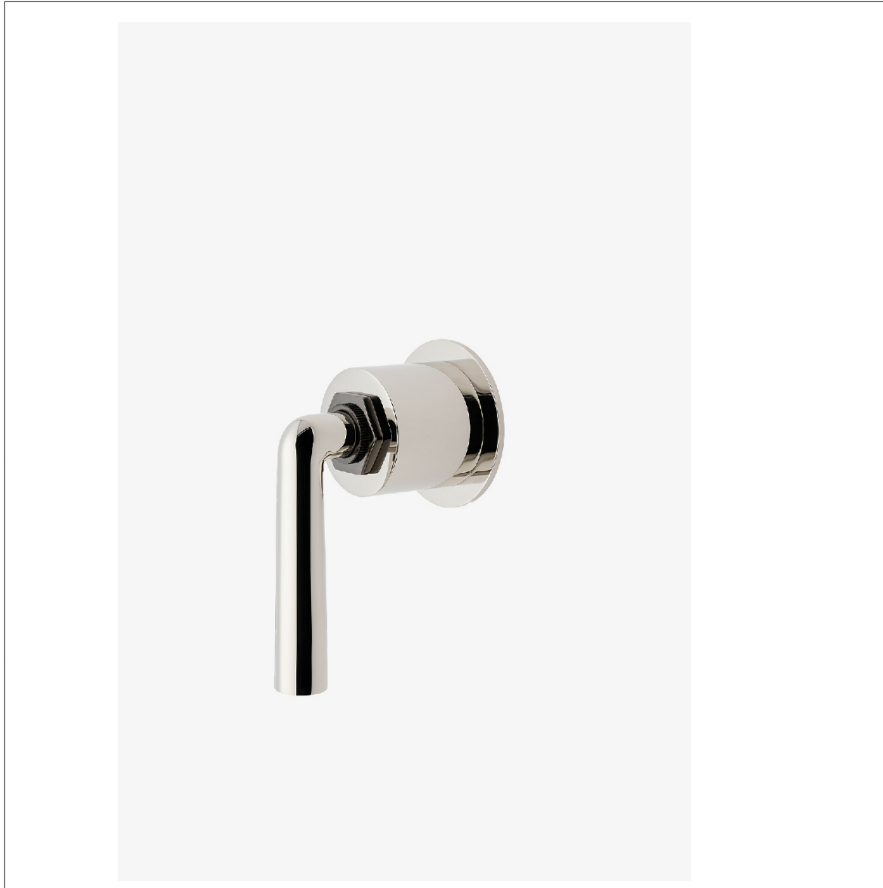


Henry

HNVC12

Henry Commande de débit avec poignée à levier bicolore



SHOWN IN HENRY COMMANDE DE DÉBIT AVEC POIGNÉE À LEVIER BICOLORE | HNVC12

TECHNICAL DETAILS

Angle de rotation de la poignée: Quart de tour
Matériau principal: Laiton

INSPIRATION

Célébrant le dialogue entre industrie et art, la collection Henry s'intègre avec aisance dans des environnements modernes comme traditionnels ou classiques. Associant influences industrielles et artistiques du XIXe siècle, ces accessoires emblématiques offrent une esthétique toujours actuelle, familière et singulièrement originale.

CODES & STANDARDS

ASME A112.18.1/CSA B125.1, State of MA

PRODUCT FEATURES

Poignée à levier bicolore

Utilisé pour contrôler le débit d'eau vers une seule sortie de voie d'eau

Disponible en nickel/nickel foncé et laiton/nickel foncé

Nécessite un robinet d'arrêt, vendu séparément : GUVVC18/GUVVC19 ou GUVVC16/GUVVC17

CERTIFICATIONS

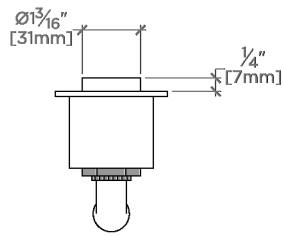


PRODUCT (NOTES)

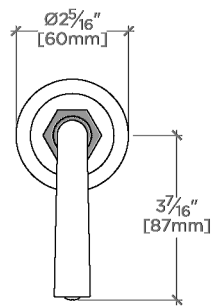
Henry

HNVC12

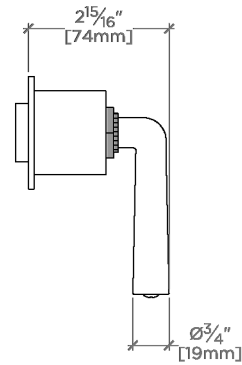
Henry Commande de débit avec poignée à levier bicolore



TOP VIEW SCALE: 3"=1'-0"



FRONT VIEW SCALE: 3"=1'-0"



SIDE VIEW SCALE: 3"=1'-0"