



34942

30/01/2012

CARACTÉRISTIQUES

- ASME : ASME A112.18.1-2011/CSA B125.1-11

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Recommandé : 3 bars (max. 5 bars) - Advised : 43,5 psi (max. 72 psi)
- Bec : 35 l/min à 3 bars
- Spout : 9.26 gpm at 43.5 psi

CERTIFICATIONS



C[®]

FINITIONS DISPONIBLES

- Bronze clair - D01
- Chromé - A02
- Chromé / doré - G02
- Chromé mat - C02
- Doré brillant - F01
- Doré mat - F07

- Nickel brillant - B01
- Nickel mat - C01
- Noir mat céramique - D30
- Or pâle - F30
- Or pâle mat - F31
- Pvd blush - H62

- Pvd blush mat - H60
- Pvd couleur bronze brown - F33
- Pvd couleur bronze brown - mat - F34
- Pvd couleur doré - H52
- Pvd couleur doré mat - H53
- Pvd couleur laiton - H49

- Pvd couleur laiton mat - H50
- Pvd couleur nickel - H55
- Pvd couleur nickel mat - H56
- Pvd graphite - H64
- Pvd graphite mat - H65
- Pvd umber - H66

- Pvd umber mat - H67
- Vieux cuivre rouge mat - H07
- Vieux nickel - H28