



CARACTERÍSTICAS

- ACS : 18ACCLY393
- NF : NF EN 200 - IA - Chrome
- SVGW-SSIGE : 1901-6813

ESTÁNDAR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Recommandé : 3 bars (max. 5 bars) - Advised : 43,5 psi (max. 72 psi)
- 8,3 l/min à 3 bars (2.2 gpm at 43.5 psi)

ACABADOS DISPONIBLES

Bronce claro - D01
Cerámica negra mate - D30
Cobre viejo mate - H07
Cromo - A02
Cromo mate - C02
Dorado - F01

Dorado mate - F07
Dorado pálido - F30
Dorado pálido mate (sin barniz) - F31
Níquel - B01
Níquel mate - C01
Níquel viejo - H28

Pvd blush - H62
Pvd blush mate - H60
Pvd color latón - H49
Pvd color latón mate - H50
Pvd color níquel - H55
Pvd color níquel mate - H56

Pvd color oro - H52
Pvd color oro mate - H53
Pvd grafito - H64
Pvd grafito mate - H65
Pvd marrón bronce - F33
Pvd marrón bronce mate - F34

Pvd umber - H66
Pvd umber mate - H67