



### CARACTERÍSTICAS

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

### 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)

### ESTÁNDAR



### ACABADOS DISPONIBLES

Cerámica negra mate - D30  
Cromo - A02  
Cromo / dorado - G02  
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