

HIDRANTE COLUMNA SECA Modelo Highflow3

HIDRANTES

- 1. Llaves
- 2. Pie curvo
- 3. Hidrante columna seca



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura Total	875 mm.
Diámetro Nominal	DN80
Tipo de conexión	Vertical
Presión nominal	16 bar
Nº de bocas de salida:	1 de 70 mm. + 2 de 45 mm.
Brida de conexión	EN 1092 (Brida DIN PN16) de 3"
Racores	UNE 23400
Sistema de Rotura	SI
Sistema de Drenaje	SI
Tiempo de Drenaje (m in/m)	9,9
Volumen de agua retenida (ml)	80
Par máx. de maniobra (MOT) Nm	125
Par min. de resistencia (mST) Nm	250
Factor Kv de flujo 1 salida 70 mm.	110
Factor Kv de flujo 1 salida 45 mm.	45

Factor Kv de flujo 1 salida 45 mm. 45

Nº vueltas muertas 2

Nº vueltas totales 11

Obturador reemplazable in situ SI

Uso Excl. contra incendios/bomberos SI

CERTIFICACIONES

Entidad notificada Bureau Veritas

Normativa aplicable UNE-EN 14383

Producto conforme a marcado CE SI

Producto Certificado

BUREAU VERITAS
Certificación

