

HIDRANTE COLUMNAS SECA

Modelo Highflow4

HIDRANTES

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura Total	890 mm.
Diámetro Nominal	DN100
Tipo de conexión	Vertical
Presión nominal	16 bar
Nº de bocas de salida:	1 de 100 mm. + 2 de 70 mm.
Brida de conexión	EN 1092 (Brida DIN PN16) de 4"
Racores	UNE 23400
Sistema de Rotura	SI
Sistema de Drenaje	SI
Tiempo de Drenaje (m in/m)	5,8
Volumen de agua retenida (ml)	85
Par máx. de maniobra (MOT) Nm	125
Par min. de resistencia (mST) Nm	250
Factor Kv de flujo 1 salida 100 mm.	180
Factor Kv de flujo 1 salida 70 mm.	100

Factor Kv de flujo 1 salida 70 mm. 100

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

