

HIDRANTE COLUMNAS 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

