

## CASSETAS INTEMPERIE Y DOTACIONES PARA HIDRANTES

Caseta intemperie para dotación de hidrantes, fabricadas en chapa galvanizada o fibra de vidrio.  
Y dotaciones para hidrantes, según Cepreven.

### Casetas Intemperie PI-62 para dotación de hidrantes

\* NO INCLUYE DOTACIÓN



Caseta intemperie PI-62 para alojar dotación de hidrantes, fabricada en chapa galvanizada pintada en rojo RAL-3000 con puerta pintada en rojo.

| Referencia | Modelo  |  |
|------------|---|--|
| CI-01      | Caseta Intemperie PI-62 Con Pie   |  |
| CI-02      | Caseta Intemperie Inoxidable PI-62 Con Pie.<br>En Acero Inoxidable. Pintada |  |

### Casetas intemperie FV-62 para dotación de hidrantes

\*NO INCLUYE DOTACIÓN



Caseta intemperie FV-62 para alojar dotación de hidrantes, fabricada en fibra de vidrio en rojo RAL-3000 con puerta blanca.

| Referencia | Modelo                          |  |
|------------|---------------------------------|--|
| CI-03      | Caseta Intemperie FV-62 CON PIE |  |

### Dotaciones para hidrantes (según Cepreven).

\*NO INCLUYE CASETA



- 2 mangueras planas de 45 mm. 15 mts. Con racores aluminio estampado UNE-23400
- 1 manguera plana de 70 mm. 15 mts. Con racores aluminio estampado UNE-23400
- 2 lanzas variomatic 45 mm. Con racores aluminio estampado UNE-23400
- 1 lanza tipo alemán con palanca 70 mm. Con racor aluminio estampado UNE-23400
- 1 Bifurcación 70 x 2 de 45 mm. Con racores aluminio estampado UNE-23400. Sin tapas
- 1 Reducción 70/45 mm. aluminio estampado UNE-23400

| Referencia | Modelo  |  |
|------------|---|--|
| DTCI-01    | Dotación caseta EA. Manguera sintética.                         |  |
| DTCI-02    | Dotación caseta EV. Manguera sintética. (Lanza VAR-Aluminio 70) |  |
| DTCI-03    | Dotación caseta EA. Manguera caucho.                            |  |

### Dotaciones para hidrantes serie EKO.

\* NO INCLUYE CASETA



- 2 mangueras planas de 45 mm. 15 mts. Con racores BCN aluminio fundido
- 1 manguera plana de 70 mm. 15 mts. Con racores BCN aluminio fundido
- 2 lanzas variomatic 45 mm. Con racores BCN aluminio fundido
- 1 lanza tipo alemán con palanca 70 mm. Con racor BCN aluminio fundido
- 1 Bifurcación 70 x 2 de 45 mm. Con racores aluminio estampado UNE-23400. Sin tapas
- 1 Reducción 70/45 mm. aluminio estampado UNE-23400

| Referencia | Modelo   |  |
|------------|--|--|
| DTCI-11    | Dotación caseta EKO-A. Manguera sintética.                         |  |
| DTCI-12    | Dotación caseta EKO-V. Manguera sintética. (Lanza VAR-Aluminio 70) |  |
| DTCI-13    | Dotación caseta EKO-A. Manguera sintética. (Lanza 45 racor 70)     |  |

\* Otras combinaciones en la dotación, consultar.

## HIDRANTES HIGHFLOW

### Hidrantes de Columna Seca "HIGHFLOW". UNE-EN 14384

Con sistema antihielo y sistema antirrotura por impacto.



| Referencia | Modelo                                     | Salidas  |  |
|------------|--|--|--|
| HCS-01     | Hidrante Columna Seca HIGHFLOW 3". 80 mm.  | 2 salidas de 45 mm. Y 1 salida de 70 mm. <b>tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapones                  |  |
| HCS-02     | Hidrante Columna Seca HIGHFLOW 4". 100 mm. | 2 salidas de 70 mm. tipo barcelona. Y 1 salida de 100 mm. <b>tipo bombero</b> UNE-23400. Con tapones   |  |
| HCS-12     | Hidrante Columna Seca HIGHFLOW 4". 100 mm. | 2 salidas de 70 mm. tipo barcelona. Y 1 salida de 100 mm. <b>tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapones |  |

### Hidrantes Bajo Rasante "HIGHFLOW". UNE-EN 14339



| Referencia | Modelo   | Salidas   |  |
|------------|--|---|--|
| HBR-01     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 1S/100.<br>Tapa y cerco rectangular <b>NO</b> incluida | Con 1 salida de 100 mm. <b>Tipo bombero</b> UNE-23400. Con tapón      |  |
| HBR-02     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 1S/100.<br>Con tapa y cerco rectangular                | Con 1 salida de 100 mm. <b>Tipo bombero</b> UNE-23400. Con tapón      |  |
| HBR-03     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 1S/100.<br>Con tapa y cerco rectangular                | Con 1 salida de 100 mm. <b>Tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapón    |  |
| HBR-04     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 1S/70.<br>Con tapa y cerco rectangular                 | Con 1 salida de 70 mm. <b>Tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapón     |  |
| HBR-70     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 2S/70.<br>Tapa y cerco rectangular <b>NO</b> incluida  | Con 2 salidas de 70 mm. <b>Tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapones. |  |
| HBR-71     | Hidrante Bajo Rasante HIGHFLOW 4" 100 MM. 2S/70.<br>Con tapa y cerco rectangular                 | Con 2 salidas de 70 mm. <b>Tipo barcelona</b> UNE-23400. Con tapones. |  |

\* Para otros tipos de racores, consultar.

### Complementos de Hidrante Columna Seca y Bajo Rasante



| Referencia | Modelo   |  |
|------------|--|--|
| HO-LACS    | LLAVE DE APERTURA DE HIDRANTE COLUMNA SECA                         |  |
| HO-FANAL   | FANAL COMPLETO (Carcasa de Fibra de Vidrio)                        |  |
| HO-PC3     | PIE CURVO DE 3" (Fundición)  |  |
| HO-PC4     | PIE CURVO DE 4" (Fundición)  |  |
| HO-LABR    | LLAVE DE APERTURA DE HIDRANTE BAJO RASANTE                         |  |
| HO-TP1     | TAPA Y CERCO RECTANGULAR para Hidrante Bajo Rasante. 490 X 290 mm. |  |
| HO-TP2     | TAPA Y CERCO REFORZADA para Hidrante Bajo Rasante. 500 x 500 mm.   |  |

Reforzada