

Descubra el futuro de la conectividad con serie la ultraflexible HartLand Round Vault (HRV)



Adéntrese en el futuro con
Vault (HRV). Fabricada en
(HDPE) y diseñada
ultrarrápido y confiable
exigentes, de forma
Round Vault es la
definitiva, de alto
para su red FTTH.
zonas urbanas densas
acceso, nuestra serie
de la fibra, garantizando
interrupciones.



nuestra HartLand Round
polietileno de alta densidad
para ofrecer internet
a sus clientes en entornos
asequible. HartLand
solución subterránea
rendimiento y asequible
Ya sea en zonas rurales,
o edificios de difícil
HRV ofrece la flexibilidad
una conectividad sin

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- La serie HRV garantiza un rendimiento OSP a largo plazo y la posibilidad de actualización. Si la instalación subterránea no es la solución adecuada, retire la tapa del HRV y añada nuestro nuevo pedestal redondo HartLand (HRP) seguro, que se instala sin herramientas. Disponible en dimensiones de 8", 10" y 14". Este diseño patentado ofrece opciones de actualización rentables.
- Mecanismo de bloqueo automático patentado Self-Lock con dispositivo de perno cautivo que se abre con un cuarto de vuelta y se asegura con solo presionar/empujar la tapa. Elimina el riesgo de que las tapas se salgan volando o sean arrojadas por las cortadoras de césped (es decir, reduce la posible responsabilidad civil).
- Puerta de entrada de caída (patente en trámite): La gran puerta corrediza se abre para facilitar la instalación de cables de caída.
- La serie HRV admite una caída plana de 200 pies según el estándar de la industria.
- Disco de logotipo personalizable disponible con una compra mínima.
- Disco marcador/localizador opcional disponible para encontrar siempre la bóveda si se adquiere posteriormente un pedestal HRP.



SELFLOCK™

El mecanismo de bloqueo automático se asegura con un "clac"



Puerta de entrada de caída: la puerta corrediza grande se abre para facilitar la instalación de cables de caída



Disco de logotipo personalizable



Dispositivo marcador/localizador opcional



CAPACIDADES DE EXPANSIÓN DE PRODUCTOS

- La bóveda redonda HartLand (HRV) está diseñada para una rápida actualización e instalación sin herramientas de la serie de pedestales HartLand (HRP). Con solo retirar los ojales internos resistentes a la intemperie de la bóveda HRV, la serie puede actualizarse a la serie de pedestales HRP.



Step 1



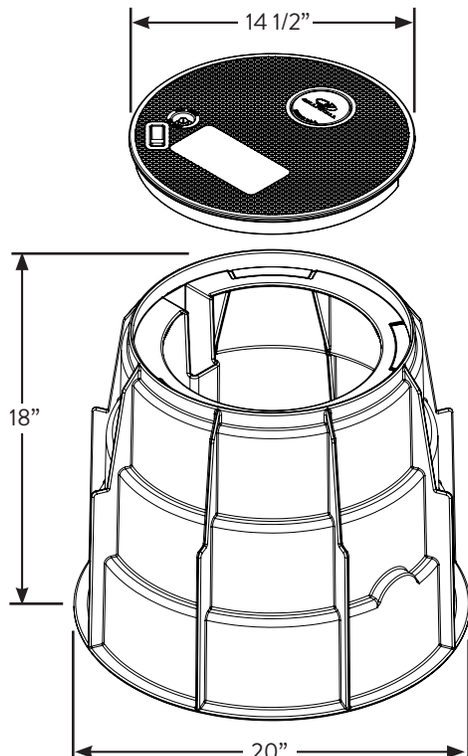
Removable weather-proof internal vault caps allow quick locking connection to HartLand Pedestal (HRP)

Step 2



Coloque el faldón de tierra del pedestal HRP en la bóveda HRV asegurada e instale el cierre de empalme

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



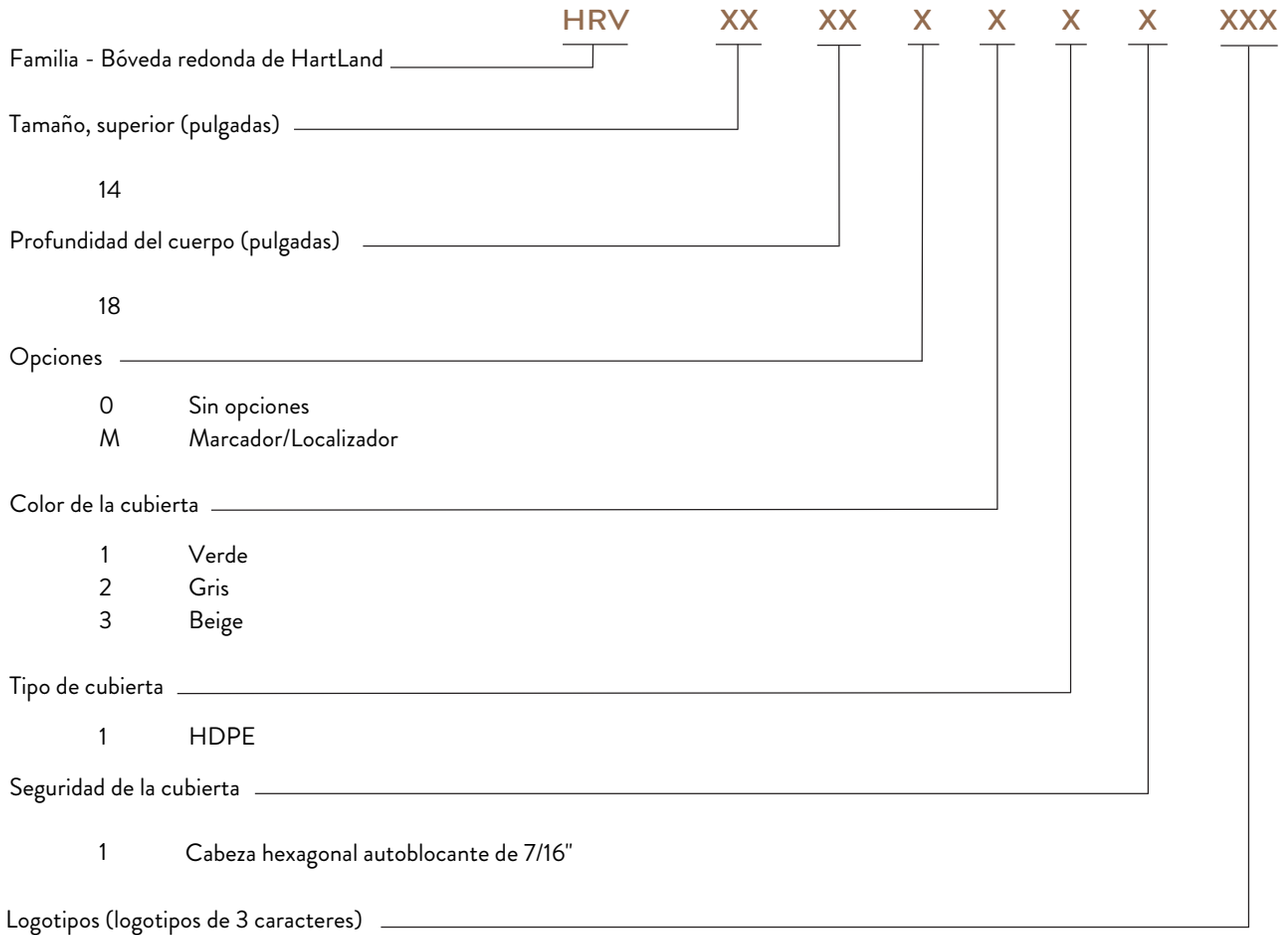
Step 3



El pedestal HartLand (HRP) se puede bloquear y se puede instalar fácilmente en la bóveda HRV



MATRIZ DE NÚMEROS DE PIEZA DE HRV



- | | | | | | |
|-----|-----------------------------|-----|---------------------------|---------|--------------------------|
| 001 | Channell USA (sin logotipo) | 008 | Fuerza | 024 | Tierra |
| 002 | Electricidad | 009 | Telecomunicaciones | 025 | Controles |
| 003 | Alumbrado publico | 010 | Señalización de Tráficool | 026 | Iluminación |
| 004 | Comunicaciones | 011 | Cable de Fibra Óptica | 027 | Alto voltaje |
| 005 | Gas | 012 | Broadband | 028 | Datos |
| 006 | Agua | 013 | Aguas residuales | 029 | Fibra Óptica |
| 007 | Señal | 014 | Agua no potable | 030 | Iluminación |
| | | | | 101-999 | LOGOTIPOS PERSONALIZADOS |
| | | | | | TIPO BULKU |



CHANNELL

Where The Industry Connects.

www.channell.com

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. © 2025 Channell Commercial Corporation. Reservados todos los derechos.

