



PREMOLDEADOS NORTE

Energía y Comunicación



Soluciones Premoldeadas

Energía y comunicación.

En el sector de la infraestructura para energía y telecomunicaciones, la calidad y durabilidad son fundamentales. Por ello, ofrecemos una línea de piezas premoldeadas de hormigón homologadas, diseñadas para cumplir con los más altos estándares de seguridad y resistencia.

Nuestros productos han sido desarrollados para brindar soluciones eficientes en la instalación y protección de redes eléctricas y de comunicación. Gracias a su certificación y cumplimiento de normativas vigentes, garantizan un desempeño óptimo y una larga vida útil en todo tipo de proyectos.



WWW.PREMOLDEADOSNORTE.COM.AR

Noite

Soluciones Premoldeadas

Cámaras

Diseñadas para alojar y proteger conexiones eléctricas y de telecomunicaciones, nuestras cámaras premoldeadas de hormigón ofrecen alta resistencia y durabilidad. Su estructura robusta facilita el acceso para mantenimiento y garantiza una instalación segura y eficiente en todo tipo de proyectos.



Cámara A1



Ext: 136 x 120 cm
Int: 122 x 112 cm



1900 Kg



Hormigón H30



Cámara



Ext: 150 x 150 cm
Int: 120 x 120 cm



2290 Kg



Hormigón H30



Cámara



Ext: 130 x 130 cm
Int: 100 x 100 cm



2264 Kg



Hormigón H30



Cámaras



Ext: 82 x 60 cm
Altura Ext: 78 cm Int: 65 cm



230 Kg



Hormigón H30

Soluciones Premoldeadas

Arqueta

Ideales para la canalización y distribución de redes, las arquetas premoldeadas de hormigón proporcionan una solución confiable y de larga vida útil. Su diseño optimizado permite una instalación rápida y segura, asegurando protección y fácil acceso para inspección y mantenimiento.



Arqueta 1 C/ Tapa



Interiores 50 x 50 x 55h
Exteriores 60 x 60 x 60h
c/tapa h Final: 65 h"



250 Kg



Hormigón H30



Arqueta N2



Interiores 50 x 50 x 75h
Exteriores 60 x 60 x 80h
c/tapa h Final: 85 h"



290 Kg



Hormigón H30



Arqueta N3



Interiores 110 x 50 x 55h
Exteriores 120 x 60 x 60h c/
tapa h Final: 65 h



400 Kg



Hormigón H30



DV2 / 3 / 4 / 5

Cámara DV fabricada en hormigón de alta resistencia, ideal para infraestructuras que requieren durabilidad y seguridad en redes subterráneas.



DV2



Int 32x51x60 Ext 42x61x65
Esp: 5 Esp Reborde: 10 cm C/
Fondo C/ 1 Tapa Marco



210 Kg



Hormigón H30



DV3



Int 74x51x60 Ext 84x61x65
Esp: 5 Esp Reborde: 10 cm C/
Fondo C/ 2 Tapa Marco



400 Kg



Hormigón H30



DV4



Int 116x51x60 Ext 126x61x65
Esp: 5 Esp Reborde: 10 cm C/
Fondo C/ 3 Tapa Marco



600 Kg



Hormigón H30



DV5



Int 158x51x60 Ext 172x65x67
Esp: 7 Esp Reborde: 14 cm C/
Fondo C/ 4 Tapa Marco



800 Kg



Hormigón H30

DP2 / D3P

Cámara D2P elaborada en hormigón reforzado, diseñada para brindar máxima protección y resistencia en instalaciones de servicios públicos.



DP2



Esp: 6 cm Ancho 65cm -
largo 113cm -
Altura libre 60cm



270 Kg



Hormigón H30



DP3



Esp: 6 cm Ancho 65cm -
Largo 154cm
Altura libre 60cm



610 Kg



Hormigón H30

Hitos

Hitos de hormigón de alta resistencia, diseñados para señalización y delimitación en infraestructuras viales y urbanas, garantizando durabilidad y estabilidad.



Hitos



15x15x150 Punta Inclínada_
Sin inscripción,



80 Kg



Hormigón H30

Cubre Cable

Cubrecables para telecomunicaciones fabricado en hormigón armado, homologado y reforzado con malla Q188, diseñado para máxima resistencia y durabilidad.



Cubre Cable Rojo



60 x 30 x 5



15 Kg



Hormigón H60 + Malla Q188



Cámara



40 x 50 x 10/5 cm



48 Kg



Hormigón H60 + Malla Q188

Pilar Electrico

Pilar eléctrico apto para instalación monofásica o trifásica, diseñado con materiales de alta resistencia para garantizar seguridad y durabilidad en aplicaciones eléctricas.



Double



85 x 60 x 162



850 Kg



Hormigón H30



Simple 1



42 x 47 x 183



417 Kg



Hormigón H30