



Texto de prescripción

Depósito agua potable Carat XL 8.500L

Suministro y puesta en obra de depósito para agua potable marca Graf modelo Carat XL de 8.500L de capacidad. Incluye depósito Carat XL 8.500L fabricado en rotomoldeo de PEAD, cúpula con conexiones de entrada y salida DN 150 (160mm) y cubierta telescópica para agua potable transitable peatonal. Incluso pletinas habilitadas para conexiones de entrada DN 100 (110mm) – DN 150 (160mm), posibilidad de conexión hasta DN 300 (315mm) con tubería de PE termosoldada y los accesorios necesarios para su instalación. Con certificado CE y de potabilidad. Medidas (L x A x h): 3.500mm x 2.040mm x 2.835-3.035mm. Peso: 361kg



Texto de prescripción

Depósito agua potable Carat XL 10.000L

Suministro y puesta en obra de depósito para agua potable marca Graf modelo Carat XL de 10.000L de capacidad. Incluye depósito Carat XL 10.000L fabricado en rotomoldeo de PEAD, cúpula con conexiones de entrada y salida DN 150 (160mm) y cubierta telescópica para agua potable transitable peatonal. Incluso pletinas habilitadas para conexiones de entrada DN 100 (110mm) – DN 150 (160mm), posibilidad de conexión hasta DN 300 (315mm) con tubería de PE termosoldada y los accesorios necesarios para su instalación. Con certificado CE y de potabilidad. Medidas (L x A x h): 3.520mm x 2.240mm x 3.035-3.235mm. Peso: 416kg



Texto de prescripción

Depósito agua potable Carat XL 20.000L

Suministro y puesta en obra de depósito para agua potable marca Graf modelo Carat XL de 20.000L de capacidad. Incluye 2 depósitos Carat XL 10.000L fabricados en rotomoldeo de PEAD, 2 cúpulas con conexiones de entrada y salida DN 150 (160mm) y 2 cubiertas telescópicas para agua potable transitables peatonales. Incluso pletinas habilitadas para conexiones de entrada DN 100 (110mm) – DN 150 (160mm), posibilidad de conexión hasta DN 300 (315mm) con tubería de PE termosoldada y los accesorios necesarios para su instalación. Con certificado CE y de potabilidad. Medidas (L x A x h): 2 x (3.520mm x 2.240mm x 3.035-3.235mm). Peso: 832kg