

# BRAGA

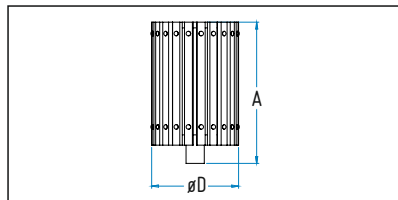
P2910ECO



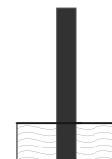
[Variantes](#) | [Variantes](#) | [Alternatives](#) | [Variantes](#)



P2910



Ref.	Cap.(L)	ØD(mm)	A(mm)
P2910	60	410	720
P2910ECO	60	410	720



GB.047.01



Estrutura em aço laminado a quente e galvanizado que garante uma perfeita resistência à corrosão. Acabamento com pintura electroestática poliéster a 220° na cor cinza forja com micropartículas metálicas. Com aro para saco. Compósito polimérico reforçado com fibras naturais 100% reciclado a partir de plásticos e fibras de madeira, resistente à humidade e anti insetos o que lhe confere durabilidade. Sistema de fixação standard chumbado ao solo.



Estructura en acero laminado en caliente y galvanizado que garantiza una perfecta resistencia a la corrosión. Acabado con pintura electroestática poliéster a 220° en color gris forja con micropartículas metálicas. Con aro para bolsa. Compuesto polimérico reforzado con fibras naturales 100% reciclado a partir de plásticos y fibras de madera, resistente a la humedad y anti insectos lo que le confiere durabilidad. Sistema de fijación estándar plomado al suelo.



Structure in hot rolled and galvanized steel that guarantees a perfect resistance to corrosion. Finishing with electrostatic paint polyester at 220 ° in gray color forge with metal microparticles. With bag rim. Polymeric composite reinforced with natural fibers 100% recycled from plastics and fibers of wood, resistant to moisture and anti insects which gives it durability. Standard fixing system grounded.



Structure en acier laminé à chaud et galvanisé qui garantit une parfaite résistance à la corrosion. Finition avec peinture polyester électrostatique à 220 ° en couleur grise forger avec des microparticules métalliques. Avec jante de sac. Composite polymère renforcé de fibres naturelles 100% recyclées à partir de plastiques et de fibres de bois, résistant à l'humidité et anti-insectes qui lui confère une durabilité. Système de fixation standard mis à la terre.