

BLACK CHAP

MUPBCET60L



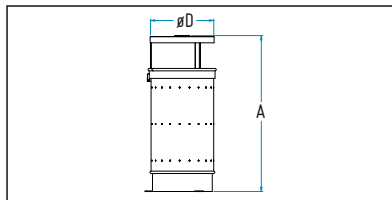
Variantes | Variantes | Alternatives | Variantes



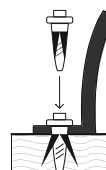
MUPBCT60L

MUPBCET60L

MUPBCCT60L



Ref.	ØD(mm)	A(mm)	Cap.(L)	Ecoponto / Ecoponto Ecopoint / Ecopoint	Cinzeiro / Cenicero Ashtray / Cendrier
MUPBCT60L	400	1030	60		
MUPBCET60L	400	1030	3x20	●	
MUPBCCT60L	400	1030	60		●
MUPBCET60L	400	1030	3x20	●	●



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.
O sistema de fixação é composto por uma base metálica para fixação ao solo (fixadores não incluídos). Dependendo da superfície e projeto, recomenda-se o uso de parafusos M10 e buchas M12.
Com cuba extraível ou em formato ecoponto, com fechadura.



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.
El sistema de fijación está compuesto por una base metálica para fijación al suelo (fijadores no incluidos). Dependiendo de la superficie y el diseño, se recomienda el uso de tornillos M10 y bujes M12.
Con cuba extraíble o en formato ecopunto, con cerradura.



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.
The fastening system consists of a metal base for fixing to the ground (fasteners not included). Depending on the surface and design, it is recommended to use M10 screws and M12 bushings.
With extractable tub or ecopoint format, with lock.



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.
Le système de fixation se compose d'une base en métal pour la fixation au sol (fixations non incluses). Selon la surface et la conception, il est recommandé d'utiliser des vis M10 et des bagues M12.
Avec bac extractible ou format ecopoint, avec serrure.