

Ficha Técnica

Red D-Net

Marca: EYLECS

Modelo: 521 μm

La D- Net (Red de profundidad) se emplea en la colecta cualitativa de macroinvertebrados de cuerpos lénticos como lagos, lagunas, pantanos, bofedales etc. Las D-Net ha sido empleada en muestreos semicuantitativos al considerar que su base es de 30cm y muestreando 1m de largo cubriendo un área de 0.3 m².

D-net 500 μm . actualmente tiene una sección adicional de lona sintética específicamente en la zona de más exposición al fondo. Esta innovación es producto de un estudio interno y ha permitido extender la vida útil de la red.



Imagen referencial

Especificaciones Técnicas*:

Aplicación:	Colecta cualitativa de macro invertebrados de cuerpos lenticos
Anillo de red:	Acero inoxidable de 10 mm (3/8") de diámetro
Red de inmersión completa con marco en D:	Mango de 60 pulgadas, Nitex, 521 μm
Adicional:	Sujetado al marco con anillos de red de clip de cerdo
Cubierta:	Solo inferior

Información general*:

Dimensiones de la boca:	305 x 254 mm
Manija(diámetro):	32 mm
Bolsa (profundidad):	559 mm
Cubierta:	Solo inferior

*Consultar con el ejecutivo comercial