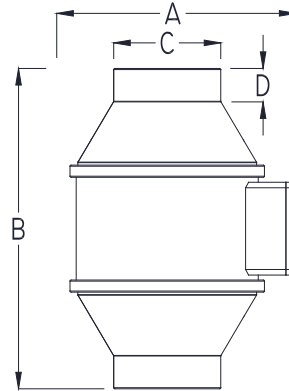


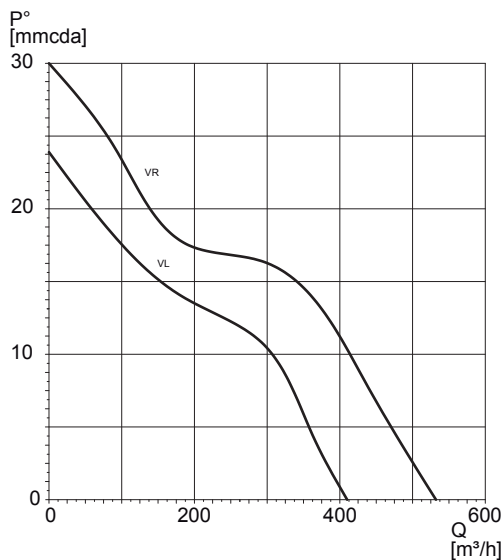
## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Extractor helicocentrífugo en línea, construcción de la carcasa en polipropileno, hélices en plástico ABS, eje montado sobre rodamiento de bolas de engrase permanente, motor regulable de dos velocidades. Caja de bornes externa, cuerpo activo desmontable (instalación y limpieza).

## DIMENSIONES



A	220 mm
B	315 mm
C	∅145 mm
D	45 mm



### VELOCIDAD RÁPIDA

Potencia Máx.: 54W

Consumo: 0,22A 220/240V 50/60Hz

RPM: 2550rpm

Caudal: 530 m³/h

Presión: 30 mmcda

### VELOCIDAD LENTA

Potencia Máx.: 48W

Consumo: 0,19A 220/240V 50/60Hz

RPM: 1850rpm

Caudal: 410 m³/h

Presión: 24 mmcda

## INSTALACIÓN

