

## Transportadores banda curva

TRANSPORTADOR PARA BANDA CURVA MODELO CCD46, puede cubrir ángulos entre 30 y 180°, lleva motor SEW, su velocidad máxima es de 20 metros/minuto y su peso de carga 20 Kilos con banda propia de reveyron en poliuretano construido en acero carbono o acero inox.

TRANSPORTADOR PARA BANDA CURVA MODELO RE, puede cubrir ángulos entre 30 y 180°, lleva motor SEW, su velocidad máxima es de 1'2 metros/segundo y su peso de carga está entre 30 y 150 Kilos con banda propia de reveyron en poliuretano construido en acero carbono o acero inox.

TRANSPORTADOR PARA BANDA CURVA MODELO SRI46, ángulo de 180°, anchos standard entre 500 y 1100 mm. lleva motor SEW, su velocidad máxima es de 20 metros/minuto y su peso de carga 20 Kilos con banda propia de reveyron en poliuretano construido en acero carbono o acero inox.