

## ENGRANAJE / PIÑÓN PARA CADENAS SERIES 812, 815 Y 831

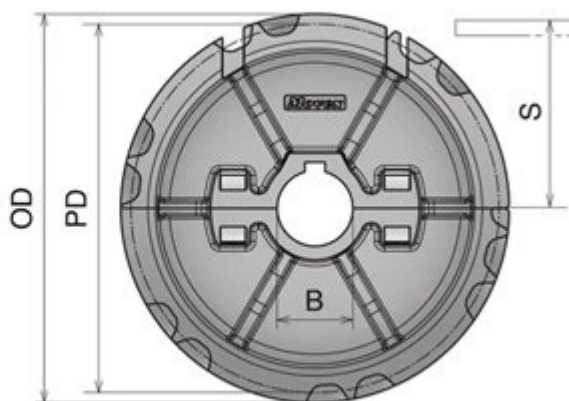


Los engranajes o piñones para las cadenas inoxidables de transporte, serie 812, 815 y 831, provee un movimiento continuo y radio de giro que se ve asegurado por la notable resistencia mecánica del material de fabricación. Las uniones abisagradas (en todos los modelos) están soportadas por ejes de acero inoxidable o polímero plástico. Este conjunto de elementos hace innecesaria la lubricación y el mantenimiento excesivo. Fabricada en PA – Poliamida reforzada. Se provee con o sin TABS.

Cuenta con un nervio central y longitudinal que incrementa la capacidad de carga del transportador. También dicha nervadura actúa como guía de encauce en los piñones especiales de mando.

### Material:

PA – Poliamida reforzada. Puede reducir el desgaste hasta en un 15% sobre acetal sencillo; está destinado a aplicaciones de alto rendimiento a velocidades entre moderadas y altas para el transporte general en transportador



## ENGRANAJE / PIÑÓN PARA CADENAS SERIES 812, 815 Y 831

DIENTES	Ø B (EJE)	Ø PD (PASO)	Ø OD	DIMENSIÓN S
Z-21	25, 30, 35, 40mm	129.30mm	129.00mm	67.80mm
Z-23	25, 30, 35, 40mm	141.20mm	142.00mm	73.80mm
Z-25	25, 30, 35, 40mm	153.220mm	154.00mm	79.80mm