

Componentes de extrusión

Válvulas de desvío BDVD

DESVÍO PRECISO
DEL MATERIAL,
INTEGRACIÓN
PERFECTA
EN LA PLANTA

APLICACIONES

- Procesos de granulación



Un sistema para desviar fuera de proceso una parte del material producido durante las fases de arranque o parada de la instalación, en respuesta a necesidades emergentes en el proceso de extrusión.

El uso de las **válvulas desviadoras se extiende también a instalaciones de granulación** equipadas con sistemas de corte sumergidos, donde la presencia de la válvula se convierte en una condición necesaria para su correcto funcionamiento.

De fácil mantenimiento, puede montarse en diferentes tipos de instalaciones o convertirse en parte integrante de un grupo de cambiadores de filtros.

Producida con **pasos de melt de $\varnothing 30$ a $\varnothing 200$ mm**, puede, con mínimas modificaciones, utilizar el mismo grupo de accionamiento hidráulico de los cambiadores de filtros.



DESVÍO INTELIGENTE
DE LOS POLÍMEROS,
MÁXIMA EFICIENCIA
EN LOS CAMBIOS