

Datenblatt – Verteilerklappe

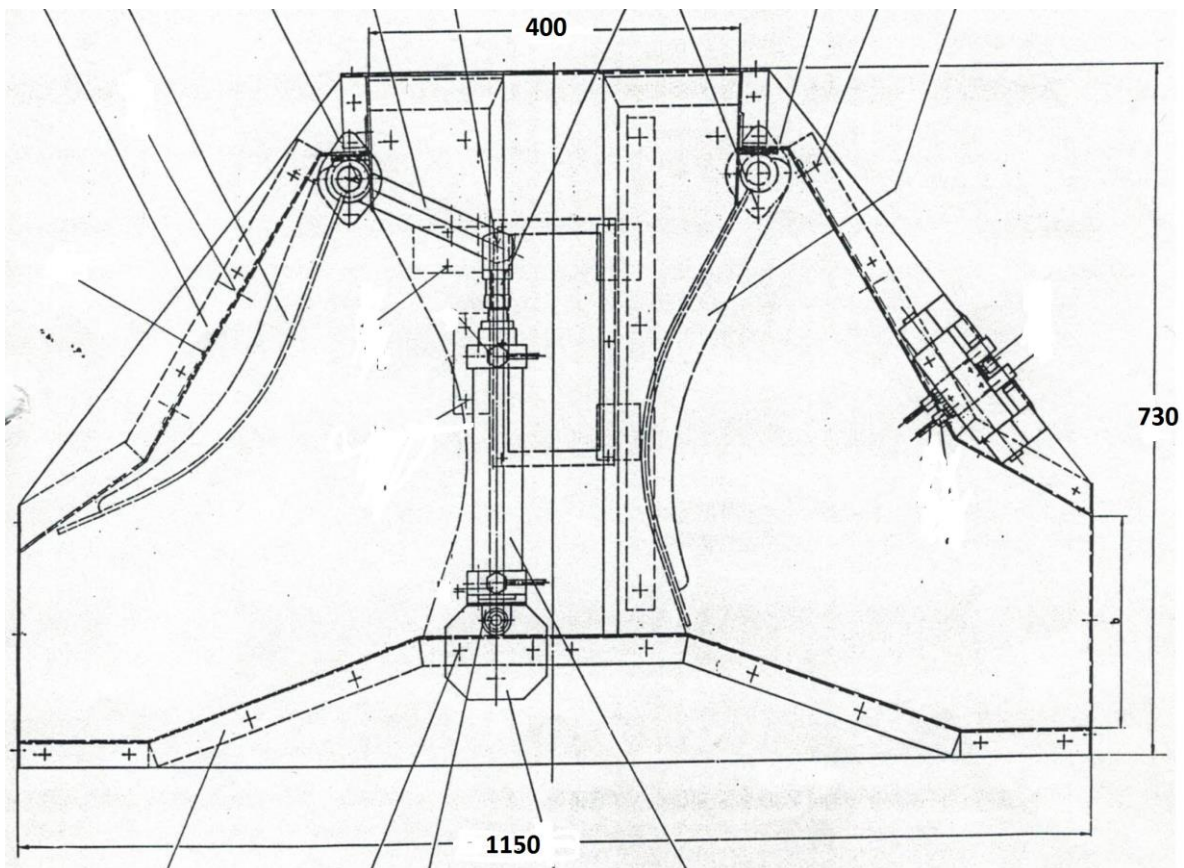
Die Verteilerklappe dient innerhalb des Materialleitungssystems einem Wechsel der Materialflußrichtung.

Das Gehäuse ist aus verzinktem Blech.

Die beiden Klappen werden jeweils von einem Pneumatikzylinder angesteuert.

Ausgestattet ist diese mit Festo – Pneumatik, Ventile wahlweise mit Steuerspannung 24 V - DC bzw. 110 V – DC.

Geliefert werden kann der Verteilerklappe mit bzw. ohne Stützen (Durchmesser nach Wunsch).



Datenblatt – Verteilerklappe – Seite 2

Wir fertigen die Gestellweiten GW : 300 mm und 350 mm

