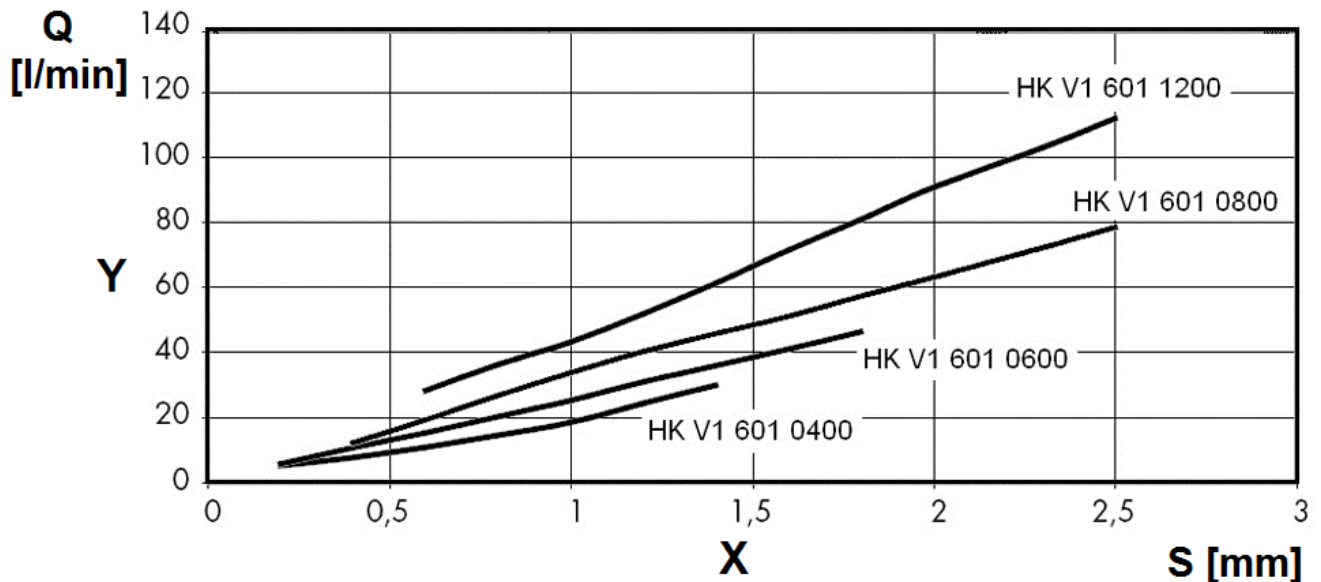


HK V1 601

Leitungsbruchsicherungsventil ohne Gehäuse
Line break safety valve without housing

HANSA FLEX

Einstelldiagramm / *Setting diagram*



X – Einstellmaß Abstand S / *setting dimension S*

Y – Volumenstrom / *flow*

Achtung: Leitungsbruchsicherungsventile müssen für den Anwendungsfall eingestellt werden!
Der Einstellwert "S" muss bei handschaltenden Ventilen dem 1,5-fachen und bei elektrischschaltenden Ventilen dem 2-fachen des erforderlichen Volumenstrom entsprechen!
Beachten Sie auch die Volumenstromübersetzung bei doppeltwirkenden Zylindern!

Note: Line break safety valves must be set according to the application!

The setting value "S" must correspond to 1.5 times the required volumetric flow for manually switched valves, and 2 times the required volumetric flow for electrically switched valves!

Consider also the volumetric flow ratio with double-acting cylinders!