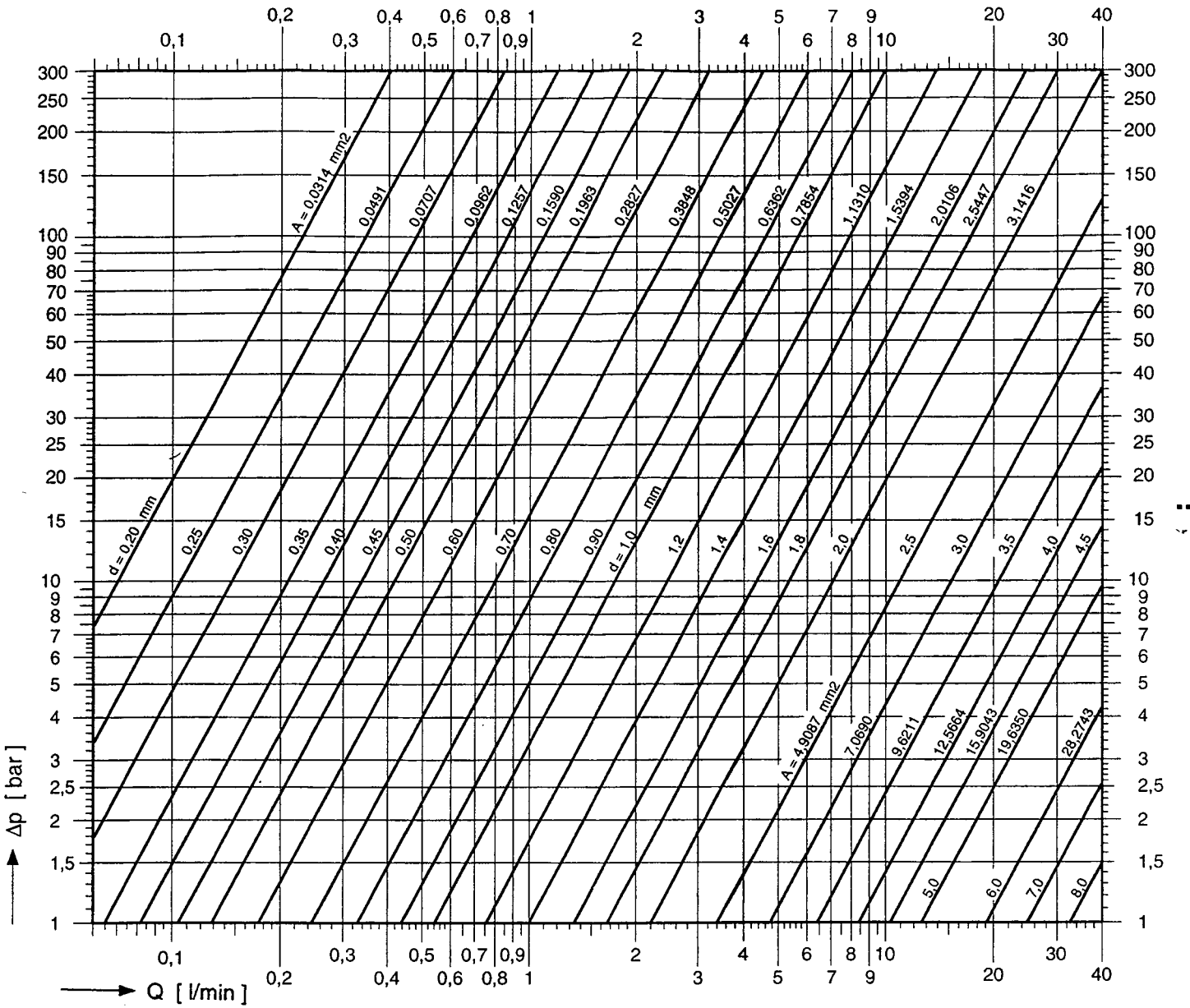


Δp - D-Q-Düsentabelle

Druckverlust bei turbulenter Strömung in kreisrunden Blenden
als Funktion des Blendendurchmessers und der Strömungsmenge

Ca.-Werte für Hydrauliköle HL und HLP nach DIN 51 524 bei ca. 33 cSt



Bestellbeispiele

- Einfacher Düsentyp G, Gewindegröße M6 mit Düsen $\varnothing 0,5 = G-M6 \times 0,5$
- Drahtschutz Düsentyp GD, Gewindegröße M8 mit Düsen $\varnothing 0,6$ und Draht $\varnothing 0,45 = GD-M8 \times 0,6-0,45$
- Spaltfilter Düsentyp BSV, Gewindegröße M10x1 mit Düsen $\varnothing 0,4 = BSV-M10 \times 1 \times 0,4$
- Spaltfilter Düsentyp SK, Gewindegröße M3 mit Düsen $\varnothing 0,3 = SK-M3 \times 0,3$